Spedizione in abbonamento postale - Gruppo I



DELLA REPUBBLICA ITALIANA

PARTE PRIMA

Roma - Sabato, 30 ottobre 1971

SI PUBBLICA TUTTI I GIORNI MENO I FESTIVI

DIREZIONE E REDAZIONE PRESSO IL MINISTERO DI GRAZIA E GIUSTIZIA — UFFICIO PUBBLICAZIONE DELLE LEGGI E DECRETI — TELEFONO 650-139 Amministrazione presso l'istituto poligrafico dello stato — libreria dello stato — piazza giuseppe verdi, 10 — doioo roma — centralino 8508

DECRETO MINISTERIALE 15 ottobre 1971.

Tariffa obbligatoria applicabile ai trasporti internazionali di merci su strada tra l'Italia ed i Paesi Bassi.

LEGGI E DECRETI

DECRETO MINISTERIALE 15 ottobre 1971.

Tariffa obbligatoria applicabile ai trasporti internazionali di merci su strada tra l'Italia ed i Paesi Bassi.

IL .MINISTRO PER I TRASPORTI E L'AVIAZIONE CIVILE

Visto il regolamento del Consiglio delle Comunità europee n. 1174/68, emanato il 30 luglio 1968, concernente la istituzione di un sistema di tariffe a forcella applicabile ai trasporti di merci su strada tra gli Stati membri:

Visto il regolamento n. 358/69 emanato il 26 febbraio 1969 dalla Commissione delle Comunità europee in applicazione del citato regolamento n. 1174/68 in data 30 luglio 1968;

Visto il decreto del Presidente della Repubblica 29 dicembre 1969, n. 1228, emanato in attuazione dei sopracitati regolamenti comunitari n. 1174/68 e 358/69;

Considerato che tra la Repubblica italiana ed il Regno dei Paesi Bassi è stato concluso l'accordo, a norma dell'art. 4 del citato regolamento (C.E.E.) n. 1174/68, per la determinazione delle tariffe per i trasporti di'merci su strada tra i due Paesi;

Ritenuta la necessità di rendere applicabili le tariffe così concordate ai trasporti di merci su strada tra l'Italia ed i Paesi Bassi, stabilendone la data della loro entrata in vigore;

Decreta:

Articolo unico

A decorrere dal 1º dicembre 1971 i trasporti di merci su strada tra la Repubblica italiana ed il Regno dei Paesi Bassi sono sottoposti alla disciplina tariffaria di cui alle premesse, con l'osservanza delle norme contenute nella tariffa allegata che costituisce parte integrante del presente decreto.

Il presente decreto sarà pubblicato nella Gazzetta Ufficiale della Repubblica italiana.

Roma, addì 15 ottobre 1971

Il Ministro: VIGLIANESI

ALLEGATO

Tariffa per i trasporti di merci su strada tra la Repubblica italiana e il Regno dei Paesi Bassi

PRESENTAZIONE DELLA TARIFFA

La tariffa si compone delle Parti seguenti:

PARTE I - Disposizioni generali e condizioni di applicazione

PARTE II - Classificazione delle merci

PARTE III - Tabella delle distanze

PARTE IV - Tabelle tariffarie (tariffa normale)
PARTE V - Prestazioni accessorie

PARTE VI - Tariffe particolari e speciali

PARTE I

DISPOSIZIONI GENERALI E CONDIZIONI DI APPLICAZIONE

Art. 1.

Campo d'applicazione

La presente tariffa si applica ai trasporti di merci su strada per conto di terzi tra la Repubblica italiana ed il Regno dei Paesi Bassi, anche se una parte del trasporto viene effettuato in transito attraverso un Paese terzo.

Art. 2. Esenzioni

Sono esenti dall'applicazione della tariffa:

- a) i trasporti di merci spedite da un mittente ad uno stesso destinatario quando il peso totale non oltrepassi le 5 tonnellate;
- b) i trasporti di merci elencati agli allegati I e II della I direttiva del Consiglio delle Comunità europee relativa alla emanazione di talune norme comuni in materia di trasporti internazionali (trasporti di merci su strada per conto terzi).

Rientrano tra questi:

- 1) i trasporti occasionali di merci in provenienza o a destinazione di aeroporti in caso di deviazione dei servizi aerel;
- 2) i trasporti di bagagli con rimorchi aggiunti ai veicoli adibiti al trasporto di viaggiatori e i trasporti di bagagli con qualsiasi tipo di veicolo a destinazione e in provenienza da aeroporti;
 - 3) i trasporti postali;
 - 4) i trasporti di veicoli danneggiati;
 - 5) i trasporti di rifiuti e immondizie;
 - 6) i trasporti di animali morti per lo squartamento;
 - 7) i trasporti di api e avanotti;
- 8) i trasporti di oggetti e di opere d'arte per esposizioni o a fini commerciali:
- 9) i trasporti occasionali di oggetti o di materiale destinati esclusivamente alla pubblicità o all'informazione;
- 10) i traslochi effettuati da imprese specificamente attrezzate per quanto riguarda il personale ed il materiale;
- 11) i trasporti di materiali di accessori e di animali a destinazione o in provenienza da manifestazioni teatrali, musicali cinematografiche, sportive, di circo, di fiere o feste, oppure de stinati alle registrazioni radiofoniche, alle riprese cinematografiche ed alla televisione;
- c) i trasporti che richiedono l'impiego di mezzi eccezionali sia per quanto riguarda il materiale di trasporto che la circolazione stradale, in particolare:
- 1) i trasporti che richiedono, in base alle norme nazionali, una autorizzazione speciale;
- 2) i trasporti di oro, argento, platino, danaro, monete e carte valori, valori bollati, documenti, pietre preziose, perle vere.

Art. 3.

Contratti particolari

Tra un vettore e un co-contraente possono essere stipulati contratti particolari scritti, con prezzi di trasporto al di fuorl della forcella, alle condizioni previste all'art. 5 del regolamento C.E.E. n. 1174/68 del Consiglio dei Ministri delle Comunità europee del 30 luglio 1968, modificato dal regolamento (C.E.E.) n. 293/70 del 16 febbraio 1970, relativo all'instaurazione di un sistema di tariffe a forcella applicabili ai trasporti di merci su strada tra gli Stati membri.

Art. 4. Lettera di vettura

- 1) Per ogni spedizione deve essere compilata una lettera di vettura, in almeno quattro esemplari originali firmata dal mittente e dal vettore e contenente almeno:
 - il luogo e la data di compilazione del documento;
 - il nome e l'indirizzo del mittente;
 - il nome e l'indirizzo del vettore;
- il luogo e la data di ricevimento della merce e il luogo previsto per la riconsegna;
 - il nome e l'indirizzo del destinatario;
- la denominazione corrente della natura della merce e il modo di imballaggio e, per le merci pericolose, la loro denominazione generalmente riconosciuta;
- il numero dei colli, loro particolari contrassegni e loro numeri:
 - il peso lordo o la quantità altrimenti espressa della merce:
- i punti di transito della frontiera concordati per l'effettuazione del trasporto;
 - le istruzioni necessarie per le formalità doganali e altre.

2) L'esemplare della lettera di vettura trattenuto dal vettore e quello destinato al controllo tariffario devono inoltre contenere le seguenti indicazioni:

il peso tassabile;

la distanza tariffaria;

- 1 punti di passaggio di frontiera in base ai quali è stata calcolata la distanza tariffaria;
- il riferimento alla tariffa applicata oppure l'indicazione del contratto particolare;
- il numero corrispondente alla designazione generica della merce risultante dalla classificazione delle merci;

le altre eventuali condizioni che influiscano sul calcolo del prezzo di trasporto;

il prezzo di trasporto definitivo, il compenso delle prestazioni accessorie indicate nella Parte V, le tasse, i pedaggi, gli altri esborsi e spese particolari del vettore, con l'indicazione della valuta;

le indicazioni relative all'intervento di uno spedizioniere o intermediario di trasporto, quali sono previste all'art. 14.

Art. 5.

Definizione di spedizione

Si intende per spedizione un quantitativo di merce trasportato per conto di'un solo mittente e per uno stesso destinatario, da un unico vettore in una sola volta con uno stesso veicolo o insieme di veicoli accoppiati da un solo luogo di carico ad un unico luogo di scarico.

Più luoghi situati in uno stesso complesso industriale o commerciale sono considerati come un unico luogo di carico o di scarico.

Art. 6. Prezzi di trasporto

- 1) I prezzi di trasporto costituiscono la remunerazione completa:
- a) delle operazioni di trasporto propriamente dette: queste operazioni hanno inizio dal momento in cui la merce è caricata sul veicolo nel luogo di carico, e terminano al momento della messa a disposizione del destinatario della merce sul veicolo nel luogo di scarico;
 - b) dei tempi di sosta del veicolo:

per il carico o per lo scarico e in dogana, in partenza ed in arrivo, in ragione di 20 minuti per tonnellata con un minimo di ore 2,30. La sosta del veicolo per il carico o lo scanco inizia nel momento della messa a disposizione del veicolo nel luogo di carico o di scarico e termina dopo il carico o lo scarico del veicolo e la consegna dei documenti di trasporto.

I tempi di sosta non vengono calcolati tra le ore 18 - o una ora di cessazione del lavoro anteriore alle ore 18 se il vettore è stato informato di questa prima dell'inizio del trasporto -- e le ore 8 del primo giorno lavorativo seguente quando il veicolo non è stato messo a disposizione in tempo utile per essere caricato o scaricato in base ai tempi fissati più sopra entro le ore 18 o entro l'ora di cessazione del lavoro.

Non sono considerati giorni lavorativi, ai fini di tale calcolo, le domeniche ed i giorni festivi nei Paesi in cui il veicolo si trova in sosta in quel momento.

nel corso del viaggio fino a concorrenza di 5 ore, aumentate di un'ora per ciascun transito di frontiera dove vi siano formalità da espletare.

Per il calcolo di tale tempo debbono essere sommate tutte le soste intervenute nel corso del viaggio e che siano in relazione allo stesso trasporto.

Quando si superano tali tempi di sosta e ciò è da imputare al datore d'ordine, può essere percepito un supplemento per l'immobilizzo del veicolo.

Gli importi dei tassi di sosta sono indicati nella Parte V « Tariffa delle operazioni accessorie ».

- 2) Il prezzo di trasporto è calcolato separatamente per ciascuna spedizione in base alla distanza tariffaria, alla natura e classe della merce e al peso tassabile della spedizione.
- 3) Il prezzo di trasporto può essere fissato liberamente di comune accordo tra le parti all'interno di una forcella del 23%, partendo dal limite superiore della tariffa.
- Il limite superiore risulta dalle tabelle contenute nella Parte IV o, se del caso, dalle tariffe particolari e speciali contenute nella Parte VI.

4) Il prezzo di trasporto è espresso in lire italiane o in fiorini olandesi; esso è arrotondato alle cento lire o al fiorino superiore.

Art. 7.

Distanza tariffaria

- 1) La distanza tariffaria si calcola tra il luogo di carico e quello di scarico indicati nella lettera di vettura in conformità alle norme ed alle tabelle delle distanze contenute nella Parte III.
- 2) La distanza tariffaria si calcola tenendo conto dei valichi di frontiera indicati nella lettera di vettura.

Se nella lettera di vettura non sono indicati i valichi di frontiera o se quelli indicati non possono essere utilizzati, per il calcolo del prezzo di trasporto si tiene conto dei valichi di frontiera che possono essere realmente utilizzati e che corrispondono alla distanza tariffaria più breve.

- 3) Se viene concordato un determinato itinerario, la distanza è calcolata in base alla distanza tariffaria corrispondente al percorso realmente effettuato.
- 4) Se a richiesta del mittente o del destinatario, quando siano parte al contratto di trasporto, il luogo di destinazione viene modificato prima dello scarico della merce, la distanza sarà calcolata in base alla distanza tariffaria del percorso realmente effettuato.

Art. 8.

Classificazione delle merci

Le merci sono suddivise nelle classi tariffarie I, II, III e IV, in base alla classificazione delle merci contenute nella Parte II.

Art. 9.

Peso tassabile

- 1) Il prezzo di trasporto, salvo indicazioni contrarie previste dalla tariffa, viene calcolato in base al peso lordo della spedizione, comprendente il peso degli imballaggi, piccoli containers, attrezzi e palette; tale peso è arrotondato ai 100 kg. superiori.
- 2) I prezzi previsti dalla tariffa si riferiscono alle seguenti condizioni di tonnellaggio:

20 tonnellate »

15

10

7 5

Per «condizione» di tonnellaggio si intende il peso minimo della spedizione richiesto per poter usufruire di uno dei prezzi previsti nella tariffa.

Quando il peso tassabile della merce è inferiore al minimo del peso richiesto per l'applicazione della tabella di una condizione di tonnellaggio, il prezzo di trasporto viene calcolato, se risulta più vantaggioso per il cliente, applicando questa tabella sul minimo di peso richiesto per tale condizione di tonnellaggio.

- 3) Qualora la merce abbia un peso per metro cubo inferiore ai 300 kg., il peso tassabile deve essere ricavato moltiplicando per 300 il numero di metri cubi costituenti la spedizione. Il peso tassabile così ricavato non può eccedere tuttavia il carico utile del veicolo.
- 4) Quando il mittente esige l'uso esclusivo di un veicolo, il prezzo di trasporto verrà calcolato in base al carico utile del veicolo impiegato.

Art. 10.

Spedizioni composte di merci appartenenti a classi tariffarie diverse

- 1) Allorchè una spedizione è costituita da merci appartenenti a classi tariffarie diverse, senza che nella lettera di vettura sia indicato separatamente il peso della merce di ciascuna classe, il prezzo di trasporto della spedizione nel suo insieme viene calcolato in base alla classe tariffaria più alta cui appartengono le merci che costituiscono la spedizione.
- 2) Se nella lettera di vettura il peso delle merci è indicato separatamente anche il loro prezzo di trasporto è calcolato separatamente. In tal caso le tariffe applicate sono quelle corrispondenti al peso totale della spedizione, con tutti i pesi indicati separatamente arrotondati ai 100 kg.

Le disposizioni del paragrafo 2) dell'articolo 9 si applicano aggiungendo al peso della merce preponderante — o, se i pesi sono uguali, al peso della merce che corrisponde alla classe tariffaria più alta — il peso necessario per raggiungere la condizione di tonnellaggio superiore.

Art. 11.

Carichi raggruppati

- 1) Quando più spedizioni di un solo mittente sono trasportate in un solo viaggio con uno stesso veicolo o autotreno, il prezzo di trasporto viene calcolato in base al seguente paragrafo 2), derogando dall'art. 7 (distanza tariffaria) e dall'art. 9 (peso tas sabile).
- 2) Il prezzo di trasporto è calcolato per ciascuna spedizione in base alla distanza tariffaria totale tra il primo luogo di carico e l'ultimo luogo di scarico, ricavata passando per tutti i luoghi di carico e di scarico intermedi, e in base alla tabella relativa alla condizione di tonnellaggio che si applica al peso totale della spedizione.

Il prezzo di trasporto è maggiorato di L. 12.000 e di Fl. 70 per ciascun luogo di carico o di scarico. Tale maggiorazione non è calcolata per un solo luogo di carico e per uno di scarico.

Tali disposizioni non si applicano se le norme generali della tariffa darno un prezzo inferiore.

Art. 12.

Trasporti con veicoli a temperatura controllata

Quando, dietro richiesta del mittente o perchè imposto da una norma, 1 trasporti sono effettuati:

- 1) in veicoli isotermici (veicoli ad isolamento termico con un valore calorifico (coeff. K) non superiore a 0,6 kg. calorie);
 - 2) in veicoli refrigerati, frigorifici o caloriferi;

le tariffe della Parte IV, della Parte VI o calcolate in base alle disposizioni dell'art. 11, sono aumentate come segue:

del 15 % nel caso previsto sub 1); nel caso previsto al punto 2):

del 15% se non è stato concordato il mantenimento costante di una determinata temperatura;

del 25 % per il mantenimento costante di una temperatura superiore a —5°:

del 30 % per il mantenimento costante di una temperatura

da -5° a -18°;
del 35 % per il mantenimento costante di una temperatura

inferiore a -18°;

del 25 % per il mantenimento costante di una temperatura al di sopra di 0° .

Le condizioni relative alla temperatura devono essere indicate nella lettera di vettura.

Art. 13.

Riduzioni per quantitativi

- 1) Quando il committente si impegna per iscritto a garantire al trasportatore nel corso di 90 giorni consecutivi prestazioni al trasporto (in T-Km.) come di seguito indicato, le tariffe sono ridotte:
 - del 5% per una prestazione di almeno 264,000 T-Km.
 - del 7,5 % per una prestazione di almeno 396.000 T-Km.
 - del 10 % per una prestazione di almeno 528.000 T-Km.
- 2) Le riduzioni previste al paragrafo 1 debbono essere indicate nella lettera di vettura.
- 3) La prestazione in T-Km. è data dalla somma delle T-Km. per ciascuna spedizione. A tal fine, bisogna moltiplicare i pesi per le distanze prese a base del calcolo del prezzo di trasporto.

Art. 14.

Intervento degli ausiliari di trasporto

1) Quando, per alcuni trasporti, il contratto è concluso tra il trasportatore ed un ausiliario di trasporto, il prezzo derivante da tale contratto deve situarsi all'interno di una forcella il cui limite superiore è inferiore del 5 % a quello della tariffa corrispondente.

Quando il contratto, concluso tra il trasportatore e un ausiliario di trasporto, ha per oggetto spedizioni di collettame, il prezzo derivante da tale contratto deve collocarsi all'interno della forcella della tariffa corrispondente.

La qualità di ausiliario di trasporto del co-contraente del trasportatore deve risultare dall'esemplare della lettera di vettura conservato dal trasportatore e da quello destinato al controllo.

2) Allorchè, per alcuni trasporti, il contratto è concluso tra il trasportatore e l'utente a seguito dell'intervento dell'ausiliario di trasporto, il prezzo risultante da tale contratto deve collocarsi all'interno della forcella della tariffa corrispondente.

Qualora il trasportatore versi un compenso all'ausiliario di trasporto, il prezzo di trasporto da questi percepito, detratto tale compenso, deve collocarsi all'interno di una forcella il cui limite superiore è inferiore del 2% a quello della tariffa corrispondente.

Il nome, l'indirizzo e la qualità di ausiliario di trasporto, nonchè il prezzo percepito dal trasportatore, detratto il compenso pagato all'ausiliario di trasporto, debbono risultare dallo esemplare della lettera di vettura conservata dal trasportatore e da quello destinato al controllo.

PARTE II

CLASSIFICAZIONE DELLE MERCI

Premessa

1) La classe tariffaria delle merci risulta dalla classificazione delle merci.

Quando nella classificazione la designazione di una merce è seguita dalle lettere n.n. (non nominati), come p.e. « Minerali greggi n.n. », tale designazione comprende tutti i « Minerali greggi » che non siano specificamente indicati.

La classe tariffaria delle merci non indicate nella classificazionie o le merci che non rientrano in una categoria indicata genericamente sotto uno stesso numero (n.n.) viene stabilita per assimilazione alle merci della stessa natura indicate nella classificazione.

- 2) Nel caso in cui le caratteristiche di alcune merci siano collegate dalla congiunzione «e», p.e. «lavate e pulite», la classe tariffaria indicata è applicabile solo se sono presenti tutte queste caratteristiche.
- 3) Se le caratteristiche sono collegate dalla congiunzione « o », p.e. « grezzo o molato », in questo caso la classe tariffaria indicata è applicabile anche se è presente una sola di tali caratteristiche.
- 4) Se le caratteristiche sono separate da una virgola, p.e. « crudi, freschi, salati », è applicabile la classe tariffaria indicata se esistono una o più di tali caratteristiche.
- 5) Le designazioni di alcune merci sono seguite da altre designazioni usuali indicate tra parentesi; tali designazioni possono essere usate per indicare la natura della merce nella lettera di vettura.
- 6) Quando per una merce è prevista nella Parte VI una tariffa particolare o speciale, per determinate relazioni o circostanze, questa viene contrassegnata con un asterisco (*) nella colonna «TS» in corrispondenza della designazione della merce.

Classificazione delle merci

Capitolo 0. — Prodotti agricoli e forestali, animali vivi

CAPITOLO 1. — Derrate alimentari e foraggi

CAPITOLO 2. - Combustibili minerali solidi

CAPITOLO 3. — Prodotti petroliferi

CAPITOLO 4. - Minerali e scorie per la metallurgia

Capitolo 5. — Prodotti metallurgici

CAPITOLO 6. — Minerali greggi o manifatturati e materiali da costruzione

CAPITOLO 7. — Concimi

CAPITOLO 8. - Prodotti chimici

CAPITOLO 9. - Macchine, veicoli, manufatti e transazioni speciali

Abbreviazioni:

TS = Tariffa speciale

n.n. = non nominati

Posizione N.	DESIGNAZIONE DELLE MERCI	Classe	TS	Posizione N.	DESIGNAZIONE DELLE MERCI	Classe	TS
	CAPITOLO 0			045 1	Lino, juta, canapa e altre fibre tessili vegetali	III	
	PRODOTTI AGRICOLI			049 1	Stracci	71	
	TOWEST TO			049 2	Cascami di tessili	III	
	Animali vivi:				Legno e sughero, greggi:		
001 1	Animali vivi			051 1	Legno da carta, legno da impa-	ΙΛ	
	Cereali:			052 1	Legno da miniera	VI	
011 1	Grano	111		055 1	non scortecciato o	III	
012 1	Orzo	III		• 250	plicemente spozzato	111	
013 1	Segala	III		1 900	Legno da segneria, greggio, sur- fato, fresato, piallato, profila-	111	
014 1	Avena	III					
015 1	Granoturco	111			cato. Pali telegrafici, traversi- ne pali		
016 1	Riso diversamente confezionato	111		057 1	Legna da ardere, cascami di le-	VI	
010 2	Cereali n.n	III			gno, farina di legno e lana di		
	Patate:			057 5	Sughero greggio, cascami di su-	11	
1 020	hallate	Ш			ghero		
020	Patate alla rinfusa	. ≥			Barbabietole da zucchero:		
1 670				060 1	Barbabietole da zucchero	Ν	
	Ortaggi, legumi e frutta fre schi:				Altre materie prime d'origine animale o vegetale:		
031 1	Agrumi	ш		091 1	Pelli greggie	п	
031 2	frutta a g	11		091 2	ioio e di	III	
035 1	Frutta fresca	=		092 1	Gomma naturale o sintetica,	III	
035 2	Frutta congelata	H ;			greggia o rigenerata, cascami di gomma		
	Bietole commestibili, fresche .	111		1 660	Semi n.n.	II	
039 9	Ortaggi e legumi, freschi o con-	1		099 2	parti di pian	н	
	Transport	-		6 660	Materie prime o avanzi, non	111	
	Materie tessili e loro cascami:				commestibili d'origine animale o vegetale, n.n.		
041 1	Lane e altri peli fini d'origine	III					
	animale, greggi	Ė			CAPTIOLO 1		
041 2	Lane e altri peu nu d'origine animale, lavati, pettinati, car- dati	=			DERRATE ALIMENTARI E FORAGGI		
	Cotone, greggio	111		111 1	Zucchero:	11	
042 2	Cotone, pettinato, cardato	11		1111	Zucchero greggio	T 1	
043 1	Fibre tessili artificiali o sinteti- che	П		113 1	Melassa	III	
							_

He counter He He counter He He He He He He He	Posizione N.	DESIGNAZIONE DELLE MERCI	Classe	SI	Posizione N.	DESIGNAZIONE DELLE MERCI	Classe	TS
Victor of the content of the content of the content of the content of conte								
		Bevande:					11	
Birra Birra Birra Berande atoloiche nn.	121 1	Vino, mosto di uve	II		147 5	Conserve di carni e di volatili .	п	
Bevande alcoliche nn.	122 1	•	II		148 1	pesci, crostacei	п	
Bevande analocitche nn.	125 1	Bevande alcoliche n.n	п			molluschi	;	
Prodotti alimentari di droghe ria, tabacco e spezie:	128 1	Bevande analcoliche n.n	11			Preparazione di pesci	 1	
Carlo in gram 1 161		Prodotti alimentari di droghe				Altre derrate alimentari non	•	
Caffe verde		ria, tabacco e spezie:			•	deperibili e luppoio:	,	
Cacao in grani I 1 1621 Cacao in grani II 1631 1631 Cacao nn, cioccolata I 1642 1641 Te e spezie II 1642 1644 Tabacco greggio, avanzi e casca- mi di di nandraturati I 1644 1644 Tabacco greggio, avanzi e casca- mi di caschoro I I 1644 164 Prodotti alimentari deperibili I I 1661 1 1661 1			п		161	Farine, semole e semolini, di ce	=	
Cacao in grani		Caffè torrefatto	Ħ		162 1		11	
Te e spezie 1	132 1	Cacao in grani	п		163 1	Prodotti a base di cereali n.n.	1 11	
Té e spezie I Té e spezie I Tabacco greggio, avanzi e casca II Iabacco greggio, avanzi e casca II Iabacchi manufatturati I I Iabacchi manufatturati I I I I I I I I I		Cacao n.n., cioccolata	н		164 1	Fruita secca	1 1	
Tabacco greggio, avanzi e casca- II	133 1	:	H		164 2	Conserve di frantia	111	
Tabacchi manufatturati I		Tabacco greggio, avanzi e casca-	11		164 3	Marmellate	11	
Tabacchi manufatturati Tabacchi manufatturati Tabacchi manufatturati Tabacchi manufatturati Tabacchi manufatturati Tabacchi abase di zucchero Tabodotti alimentari di drogheria Tamodotti alimentari di drogheria Tamodotti alimentari deperibili Tamodotti alimentari deperibili Tamodotti alimentari deperibili Tamodotti alimentari deperibili Tamodotti alimentari affumi Tattaglie commestibili Ta		mi di tabacco	•		164 4	Polpa di frutta	II	
Prodott a base di zucchero	135 1	Tabacchi manufatturati	- :		164 5	Succhi di prodotti ortofrutticoli	II	
Prodotti a base di zucchero I		•	II		165 1	Temmi a outour seconi a accio	=	
Prodotti alimentari di drogheria III 166 1 Berrate alimentari deperibili o semideperibili: Carne, fresca, refrigerata, conge- lata Volatili, conigli, selvaggina, ma- cellati frattaglie commestibili Aringhe, sprati freschi, refrige- rati, congelati, salati, affumi- carli, vivi, freschi, refrige- rati, congelati, secchi, salati, affumicati Crostacci, molluschi I Latte, crema, freschi Burro, formaggio Latte, crema, concentrati, con- densati in polvere Grassi alimentari Uova I Carni secche, salate, affumicate		Prodotti a base di zucchero	H			cati	1	
Derrate alimentari deperibili o semideperibili: Carne, fresca, refrigerata, conge lata Volatili, conigli, selvaggina, ma- cellati Frattaglie commestibili	139 9	Prodotti alimentari di drogheria	II.		166 1	•	II	
Derrate alimentari deperibili o semideperibili: Carne, fresca, refrigerata, congelati, secolusi, affunicati rati, congelati, secchi, salati, affunicati Crostacei, molluschi		Tru Tru			166 9		II	
Carne, fresca, refrigerata, conge- lata Volatili, conigli, selvaggina, ma- cellati Frattaglie commestibili Frattaglie commestibili Aringhe, sprati freschi, refrige- rati, congelati, salati, affumi- affumicati Crostacei, molluschi Latte, crema, freschi Burro, formaggio Latte, crema, concentrati, con- densati in polvere Grassi alimentari I Uova		Derrate alimentari deperibili o			167 1		п	
Carne, fresca, refrigerata, conge I Aringhe, sprait freschi, refrigerati, congelati, salati, affumicati Crostacei, molluschi II Burro, formaggio II Burro, formaggio		semideperibili:						
Volatili, conigli, selvaggina, macellati cellati cellati cellati frattaglie commestibili	141 1	Carne, fresca, refrigerata, conge-						
Frattaglie commestibili III Aringhe, sprati freschi, refrigerati, congelati, salati, affumicati Crostacci, molluschi		Volatili. conigli, selvaggina, ma-	н		171 1	Fieno, paglia, lolla di cereali	Ν	
Frattaglie commestibili III		cellati	1		172 1	Panelli di semi oleosi	III	
Aringhe, sprati freschi, refrige rati, congelati, salati, affumi- Pesci n.n., vivi, freschi, refrige rati, congelati, secchi, salati, affumicati Crostacci, molluschi		estibili	п		179 1		111	
Pesci n.n., vivi, freschi, refrige rati, congelati, secchi, salati, affunicati Crostacci, molluschi	142 1	freschi, salati,	Ħ		9 621		Ш	
Pesci n.n., vivi, freschi, refrige III rati, congelati, secchi, salati, affumicati Crostacci, molluschi I Latte, crema, freschi II Burro, formaggio III Carsi alimentari III Uova III Carni secche, salate, affumicate III			;			General Mi comi planei		
### Crostacei, molluschi		freschi, 1	П		181		11	
Crostacei, molluschi I Latte, crema, freschi I Burro, formaggio III Latte, crema, concentrati, condensati in polvere Grassi alimentari		nicati			187 1	Olf e grassi d'origine animale o	17	
Latte, crema, freschi I Burro, formaggio II Latte, crema, concentrati, condensati in polvere Grassi alimentari		Crostacei, molluschi	П			vegetale	1	
Burro, formaggio II Latte, crema, concentrati, condensati in polvere Grassi alimentari		Latte, crema, freschi	H					
Latte, crema, concentrati, condensati in polvere Grassi alimentari	144 1	Burro, formaggio	11	-		Z CTALION Z		
1 Grassi alimentari		crema, concentrati,	п			COMBUSTIBILI MINEKALI SOLIDI		
1 Uova	•	densati in polvere	:			Contract touchton		
1 Carni secche, salate, affumicate II 213 1	145 1	si alimentari	∃ •		•	Carbone Jossue:	;	
1 Carni secche, salate, alfumicate 11 213 1	146 1	Uova	- ;		211 1	Carbone fossile	<u> </u>	
	14/1	Carni secche, salate, allumicate	11		213 1	Agglomerati di carbone l'ossile	۸۱	

Lignite e torbat:	N.	DESIGNAZIONE DELLE MERCI	Classe	IS	N.	DESIGNAZIONE DELLE MERCI	Classe	\$1
Lignite correct Lighitation correct Li								
Detail D		Lignite e torba:				Minerali e cascami non ferrosi:		
Agglomerati di ignite	221 1	Lignite	ΛI		451 1	Scorie, ceneri e altri residui di	IV	
Coke: Coke e semi-coke di torba. IV 652 Minerale di rane concentrali Coke: Coke e semi-coke di carbone fos- sile Coke e semi-coke di ignite . IV 6531 Minerale di rane e concentrali Coke e semi-coke di ignite . IV 6551 Minerale di manganeae e concentrali coke e semi-coke di ignite . IV 6551 Minerale di manganeae e concentrali Coke e semi-coke di ignite . IV 6551 Minerali di manganeae e concentrali coke e semi-coke di ignite . IV 6551 Minerali di manganeae e concentrali coke e semi-coke di ignite . IV 6551 Minerali di manganeae e concentrali competici competici computati computati di manganeae concentrali competici computati computati di manganeae concentrali competici computati computat	23 1	Agglomerati di lignite	ΛI			metalli non ferrosi		
Coke: Coke e semi-coke di taminio e concentrati Comparati di marganese e concentrati Amerial di metallo non ferrosi, Minerali di ferro e di accinio preggio: Illi Minerali di metallo non ferrosi, Minerali di metallo non ferrosi, Minerali di seminio e concentrati Minerali di metallo non ferrosi, Minerali di seminio e concentrati Minerali di metallo non ferrosi, Minerali di seminio e concentrati Minerali di metallo non ferrosi, Minerali di metallo non ferrosi, Minerali di ferro e di alluminio e concentrati Minerali di metallo non ferrosi, Minerali di ferro per la ritusione 463 I Scontin on destinati in trub. Concenti di pirti di ferro Concenti di pirti di pirto Concenti di pirti di ferro Concenti di pirti	24 1	Torba, agglomerati di torba	ΛI		451 6	Cascami e rottami di metalli non	III	
Coke e semi-coke di carbone foss IV 6321 Minerale di alluminio e concensile di concensione de carbone fos IV 6351 Minerale di alluminio e concensile di concensione de carbone fos sile e semi-coke di lignite IV 6351 Minerale di alluminio e concensile concensile di concensi di concensile di percole on energetici concensile di percole concensile di percole di concensile di percole di concensile di percole di concensile di percole di concensile di concensi di concensile d					1 634	Minorale di rama a concentrati	21	
Coke e semi-coke di ignife		Coke:			1 304	Minerale di Tanne e concentrati	. :	
Coke e semi-oke di lignite		Coke e semi-coke di carbone fos-	ΛI		453 1	Minerale di alluminio e concentrati, bauxite	<u>}</u>	
Coke e semi-coke di lignite		Sile	į		455 1	Minerali di manganese e concen-	ΛΙ	
PRODOTII PETROLIFERI PRODOTII PETROLIFERI Petrolio greggio. Petrolio greggio. Petrolio greggio. Petrolio greggio. Petrolio greggio. Petrolio greggio. III 4621 Rottami di ferro per la ritusione acciaio non destinata alla ritu-sione destinati alla ritu-sione destinati alla ritu-sione petrolio lampado, cherosene. III 4671 Cascami e rottami di ferro e di sione destinata alla ritu-sione petrolio lampado, cherosene. III 4671 Cascami e rottami di ferro c di sione petrolio lampado, cherosene. III 4671 Cancari in interpetici, gassost, interpetatici, gassost, interpetatici, compressi: Gas naturali e di distillazione Derivati non energetici: Oli e grassi lubrificanti Bitumi on petrolio e miscele bi: III 5121 Ghisa greggio Derivati non energetici: Bitumi de petrolio non ener- III 5221 Germanaganese carburato Semiprodotti siderurgici laminati getici, nn. AMINERALI E SCORIE PER LA MINERALI di ferro: Laminati, profilati, filo: Laminati, profilati a cal- Acciai industria cal- Semiprodotti siderurgici nn. Laminati, profilati, filo: Laminati, profilati a cal- Acciai industria contame, bi- doni, soczati nn coldi, per la- Truccia de carburato Semiprodotti siderurgici nn. Laminati, profilati, filo: Laminati, profilati, filo: Acciai petrolio nn. Laminati, profilati, filo: Laminati, profilati a cal-	33 1	Coke e semi-coke di lignite	ΛI			trati		
PRODOTTI PETROLIFERI Petrolio greggio: Petrolio lampade, cherosene i III Benzina					459 1	Mineralt di metallo non ferrosi,	ΙΛ	
PRODOTTI PETROLIFERI Petrolio greggio. Petrolio greggio. Petrolio greggio. Petrolio greggio. Petrolio greggio. Petrolio greggio. Petrolio greggio. Benzina Bertolio inmpade, cherosene III Bertolio inmpade, cherosene III Gasoli, oli combustibili per uso domestico Gasoli, oli combustibili per uso domestico III Bertolio inmpade, cherosene III Bitumi di petrolio e miscelo bi: III Bitumi di petrolio e miscelo bi: III Bitumi di petrolio in energetici Bertolio e miscelo bi: III Bertolio e miscelo bi: Bertolio e miscelo bi: III Bertolio e miscelo bi: III Bertolio e miscelo bi: III Bertolio e miscelo bi: Bertolio e miscelo bi: III Bertolio e miscelo bi: III Bertolio e miscelo bi: Bertolio e m		CAPITOLO 3				n.n.		
Petrotio greggio: Petrotio greggio: Petrotio greggio: Petrotio greggio: Petrotio greggio: Petrotio greggio: Derivati energetici: Benzina Petrotio lampade, cherosene III		PRODOTTI PETROI IFERI				Cascami e rottami di terro:		
Petrolio greggio: Petrolio greggio: Petrolio greggio: Derivati energetici: Benzina III 6 acciano non destinati alla ritusione describi di petrolio lampade cherosene Gasoli, oli combustibili per uso domestico III 6 Acciani energetici: Gasoli, oli combustibili per uso domestico III 6 Acciani energetici: Gas naturali e di distillazione Derivati non energetici: Oli e grassi lubrificanti Bitumi di petrolio non ener MINERALI E SCORTE PER LA MINERALI E SCORTE PER LA Minerali di ferro: Minerali di ferro: Derivati di ferro: Aminerali di ferro: Minerali di ferro: Derivati di ferro: Aminerali di ferro: Derivati del petrolio non ener Minerali di ferro: Derivati di ferro: Aminerali di ferro: Aminerali di ferro: Aminerali di ferro: Derivati di ferro: Aminerali di ferro: Aminerali di ferro: Derivati di ferro: Aminerali di distillazione del minerali di ferro: Aminerali di distillazione del mi d					462 1	Rottami di ferro per la rifusiona	ΛI	
Petrolio greggio		Petrolio greggio:			463 1	Cocomi o cottomi di forno o di	2	
Benzina Sione Benzina Score e residui industriali can genziali in combustibili per uso domestico oli combustibili per uso oli combustibili per uso oli compressi: In I	10 1	Petrolio greggio	111		1	acciaio non destinati alla ritu-	•	
Benzinati energetici: Benzina Derivati energetici: Benzina Derivati energetici: Casoli, oli combustibili per uso domestico Oli combustibili per uso Oli compustibili per uso Oli combustibili derivo per uso Oli combustibili d						sione		
Benzina Benzina Benzina Benzina Benzina III 467 I Ceneri di piriti di ferro per la ritusione Gasoli, oli combustibili per uso domestico Oli combustibili persanti II In diagnostico Oli combustibili persanti II In diagnostici gassost, iquefatti, compressi: Gas naturali e di distillazione Derivati non energetici: Oli e grassi lubrificanti		Derivati energetici:			465 1	Scorie e residui industriali con	Λ	<u>.</u>
Petrolio lampade, cherosene	21 1	Benzina	11			tenenti ferro per la rifusione		
Gasoli, olf combustibili per uso II CAPITOLO 5 Olf combustibili pesanti II drocarburi energetici, gassost, iiquefatti, compressi: Gas naturali e di distillazione Derivati non energetici: Dit capitolo non eneruminose CAPITOLO 4 MINERALI E SCORIE PER LA MINERALI E SCORIE PER LA Minerali di ferro: Olf combustibili per uso III Ghisa e acciaio, greggi, ferro- leghe: Siz 1 Ghisa e acciaio, greggi, ferro- leghe: Siz 1 Ghisa e acciaio, greggi, ferro- leghe: Ghisa e acciaio, greggi, ferro- leghe: Siz 1 Ghisa e acciaio, greggi, ferro- leghe: Ghisa e acciaio, greggi, ferro- leghe: Siz 1 Ghisa e acciaio, greggi, ferro- leghe: Ghisa e acciaio, greggi, ferro- leghe: Siz 1 Ghisa e acciaio, greggi, ferro- leghe: Ghisa e acciaio, greggi, ferro- leghe: Siz 1 Ghisa e acciaio, greggi, ferro- leghe: Acciai greggia Acciai greggia Semiprodotti siderurgici lamina- titi bumi, billette, bramme, billette, bramme	23 1		II		467 1	Ceneri di piriti di ferro	ΙΛ	
domestico Oli combustibili pesanti II Idrocarburi energetici, gassost, liquefatti, compressi: Gas naturali e di distillazione Derivati non energeticii. Oli e grassi lubrificanti II Bitumi di petrolio e miscele bi- tuminose Derivati del petrolio non ener- CAPITOLO III Sili I Ghisa greggia	25 1	Gasoli, oli combustibili per uso	H					
Olf combustibili pesanti II Idrocarburi energetici, gassost, liquefatti, compressi: Gas naturali e di distillazione Derivati uni non energetici: Ditaria e acciaio, greggi, ferro-feghe: Oli e grassi lubrificanti		domestico				CAPTIVIO 5		
Iduccarburi energetici, gassosi, iiquefatti, compressi: Gas naturali e di distillazione Gas naturali e di distillazione Derivati non energetici: Oli e grassi lubrificanti	27 1		11			TOTOGITTIAL THEOGOG		
Idrocarburi energetici, gassosi, liquefatti, compressi: Gas naturali e di distillazione Derivati non energetici: Oli e grassi lubrificanti Bitumi di petrolio non eneruminose Derivati del pettolio non eneruminose CAPITOLO 4 MINERALI E SCORIE PER LA Minerali di ferro: Minerali di ferro: Gas naturali e di distillazione Sil 1 Ghisa greggia Sil 2 Ferromanganese carburato Sil 3 Ferromanganese carburato Sil 3 Acciaio greggio Sil 3 Acciaio greggio Semiprodotti siderurgici laminati protoli, per laminere (colls) MINERALI E SCORIE PER LA Minerali di ferro: Sil 3 Semiprodotti siderurgici n.n Semiprodotti siderurgici n.n Sil 3 Semiprodotti siderurgici n.n Semiprodotti siderurgici n.n Minerali di ferro: Sil 4 Acciaio greggio						I NODOLII METALLONOICI		
Gas naturali e di distillazione I 512 1 Ghisa greggia		Idrocarburi energetici, gassosi, liquefatti, compressi:				Ghisa e acciato, greggi, ferro- lezhe:		···
Derivati non energetici: Oli e grassi lubrificanti II Bitumi di petrolio e miscele bi- tuminose Derivati del petrolio non ener- getici, n.n. MINERALI E SCORIE PER LA Minerali di ferro: Derivati non energetici: II Sil 1 Acciaio greggio Semiprodotti siderurgici lamina- ti; blumi, billette, bramme, bi- doni, sbozzi in rotoli, per la- miere (colls) Cartuto 4 Minerali di ferro: Minerali di ferro: Dinas greggio Semiprodotti siderurgici lamina- ti; blumi, billette, bramme, bi- doni, sbozzi in rotoli, per la- miere (colls) Cartuto 4 Minerali di ferro: Minerali di ferro: Dinas greggio Semiprodotti siderurgici lamina- ti; blumi, billette, bramme, bi- doni, sbozzi in rotoli, per la- miere (colls) Cartuto 4 Minerali di ferro: Minerali di ferro: Sal 1 Acciai laminati o profilati a cal-	20.1		-		e e		À	
Derivati non energetici: Oli e grassi lubrificanti II Bitumi di petrolio e miscele bi- tuminose Derivati del petrolio non ener- getici, n.n. CAPTIOLO 4 MINERALI E SCORTE PER LA Minerali di ferro: Minerali di ferro: Sil 1 Acciaio greggio	7 00		•		312.1	Ollisa greggia	۸ <u>:</u>	
Derivati non energenci: Olf e grassi lubrificanti II Bitumi di petrolio e miscele bi- tuminose Derivati del petrolio non energetici, n.n. CAPITOLO 4 MINERALI E SCORIE PER LA Minerali di ferro: Minerali di ferro: Significanti in rotoli, per laminati profilati, filo: Minerali di ferro: Significanti in rotoli, per laminati o profilati a cal- Significanti in rotoli, per laminati o profilati a cal-					512 2	rerromanganese carburato	2	
Olf e grassi lubrificanti II Bitumi di petrolio e miscele bi- tuminose Derivati del petrolio non ener- getici, n.n. CAPITOLO 4 MINERALI E SCORIE PER LA Minerali di ferro: Sitti Acciaio greggio		Derivati non energetici:			513 1	Ferroleghe	111	
Bitumi di petrolio e miscele bi- tuminose Derivati del petrolio non ener- getici, n.n. CAPITOLO 4 MINERALI E SCORIE PER LA Minerali di ferro: Bitumi di petrolio siderurgici laminati profilati, filo: Semiprodotti siderurgici laminati profilati, filo: Laminati, profilati, filo: Semiprodotti siderurgici laminati a cal-	41 1	Olî e grassi lubrificanti	Ħ		515 1	Acciaio greggio	Ν	
tuminose Derivati del petrolio non ener- getici, n.n. CAPITOLO 4 MINERALI E SCORIE PER LA Minerali di ferro: Minerali del petrolio non ener- getici, n.n. 522 1 Semiprodotti siderurgici lamina- ti; blumi, billette, bramme, bi- doni, sbozzi in rotoli, per la- miere (colls) Semiprodotti siderurgici lamina- ti; blumi, billette, bramme, bi- doni, sbozzi in rotoli, per la- miere (colls) Semiprodotti siderurgici lamina- ti; blumi, billette, bramme, bi- doni, sbozzi in rotoli, per la- miere (colls) Semiprodotti siderurgici lamina- ti; blumi, billette, bramme, bi- doni, sbozzi in rotoli, per la- miere (colls) Aciai laminati, profilati, filo: Aciai laminati o profilati a cal-	43 1	Bitumi di petrolio e miscele bi-	II					
Derivati del petrolio non ener- getici, n.n. CAPUTOLO 4 MINERALI E SCORIE PER LA Minerali di ferro: Derivati del petrolio non ener- is, blumi, billette, bramme, bi- doni, sbozzi in rotoli, per la- miere (colls) Semiprodotti siderurgici lamina- ti; blumi, billette, bramme, bi- doni, sbozzi in rotoli, per la- miere (colls) Semiprodotti siderurgici lamina- miere (colls) Laminati, profilati, filo: Acciai laminati o profilati a cal-		tuminose				Semiprodotti siderurgici lami-		
getici, n.n. CAPLTULO 4 MINERALI E SCORIE PER LA Minerali di ferro: Semiprodotti siderurgici lamina- ti; blumi, billette, bramme, bi- doni, sbozzi in rotoli, per la- miere (colls) Semiprodotti siderurgici n.n Laminati, profilati, filo: Acciai laminati o profilati a cal-	149 1	Derivati del petrolio non ener-	H			nati:		
LA 523 1 Semiprodotti siderurgici n.n 532 1 Acciai laminati o profilati a cal-		getici, n.n.			522 1	Semiprodotti siderurgici lamina-	III	
doni, sbozzi in rotoli, per laminere (colls) 523 1 Semiprodotti siderurgici n.n Laminati, profilati, filo: 532 1 Acciai laminati o profilati a cal-						ti; blumi, billette, bramme, bı-		
LA Semiprodotti siderurgici n.n Laminati, profilati, filo: 532 1 Acciai laminati o profilati a cal-						doni, sbozzi in rotoli, per la-		
LA Semiprodotti siderurgici n.n. Laminati, profilati, filo: \$32 1 Acciai laminati o profilati a cal-		CAPITOLO 4				miere (colls)		
Laminati, profilati, filo: 532 1 Acciai laminati o profilati a cal-		MINERALI E SCORIE PER LA			523 1	Semiprodotti siderurgici n.n.	III	
532 1 Acciai laminati o profilati a cal-		METALLURGIA				Laminati profilati filo:		
532 1 Acciai laminati o prohiati a cal-		Minorali di forro:					:	
		ישיוופי מיו דו /פיוס:			532 1	Acciai laminati o prohlati a cal-	===	

Acciai laminati o profilati a freddo o forgiati S35 1 Vergella o bordione S36 1 Filo di ferro o d'acciaio Filo di ferro o d'acciaio Lamiere d'acciaio laminati in fogli pianti gli piani o in rotoli, larghi- piatti Lamiere d'acciaio, n.n S43 1 Lamiere d'acciaio, n.n S45 1 Nastri e bande d'acciaio lami- nati a caldo, latta Nastri e bande d'acciaio lami- nati a freddo Tubi, getti e pezzi forgiati di ferro o d'acciaio. Tubi di ghisa e loro accessori . S51 2 Tubi di acciaio e loro accessori . Getti e pezzi forgiati, di ferro o acciaio Metalli non ferrosi: Rame e sue leghe, greggi S62 1 Alluminio e sue leghe, greggi S63 1 Fiombo e sue leghe, greggi Zinco e sue leghe, greggi S64 1 Metalli non ferrosi e loro leghe greggi, n.n. Semiprodotti di metalli non fer- rosi	111 111		614 1 615 1 621 1 622 1 623 1 631 1 632 2	Argille e terre argillose Scorie e ceneri non destinate alla rifusione Sale, pritti, zolfo: Sale, greggio o raffinato		
S NE I IN N EEG SAFENS			614 1 615 1 622 1 622 1 623 1 631 1 632 2			
N M I I N N LEG M M I I N N N N N N N N N N N N N N N N			622 1 622 1 623 1 631 1 632 2			
S M M M M M M M M M M M M M M M M M M M			621 1 622 1 623 1 631 1 632 1			
N M N H T T N M T T N M T T N M T T N M T T N M T T N M T T N M T T N M T T N M T T N M T T N M			621 1 622 1 623 1 631 1 632 1			
S KEEP GEE K			621 1 622 1 623 1 631 1 632 1			
S MERE GET NEL			622 1 623 1 631 1 632 1			
N KREER GIF X KE			623 1 631 1 632 1 632 2			
N K EEQ MARK W			631 1 632 1 632 2	Altre pietre, terre e minerali: Sassi, pietre frantumate, macadam, polvere di marmo e cascami di marmo Pietre da taglio o da costruzione gregge, marmo greggio in blocchi	VI VI II	
			631 1 632 1 632 2	Sassi, pietre frantumate, macadam, polvere di marmo e cascami di marmo Pietre da taglio o da costruzione gregge, marmo greggio in blocchi	21 21 11	
н н н н н н н н н н н н н н н н н н н			632 1	dam, polvere di marmo e cascami di marmo Pietre da taglio o da costruzione gregge, marmo greggio in blocchi	NI II	
			632 1	Pietre da taglio o da costruzio- ne gregge, marmo greggio in blocchi	2 =	
			632 2	ne gregge, marmo greggio in blocchi I actre oradini colonne di mar-	E	
			632 2	I actre gradini colonne di mar-	11	
нон нанен п				mo. lavori di marmo, marmi	1	
7 H H H H H H				n.n.		
le ====================================			633 1	Pietre calcaree per uso indu-	ΛΙ	
нанен п		_	634 1	Creta	2	
нанан н			639 1	Amianto in pezzi o in polvere .	II	
нынын н			639 2	Abrasivi	II	
			639 8	Asfalto	III	
	•		639 9	Minerali greggi, n.n	IV	
	•			Cementi, calce:		
	•			,	71	
	leghe III		041 I	Celledul	^ 1	-
-			1 746		^ 1	
rosi	on fer-			Gesso:		
_	<u>, -</u>		650 1	Gesso	21	
CAPITOLO 6		_				
MINERALI GREGGI				Altri materiali da costruzione manifatturati:		
O MANIFATTURATI E	田				ļ	
MATERIALI DA COSTRUZIONE	TONE		691 1	Materiali da costruzione di	111	
				asialto, calcestruzzo, cemento,		
Sabbie, gniale, pierra	pomice,			ruzione, n.n.		
	111		601 2	Cementamianto ner la costruzio	111	
	····.		2 160	ne ne	***	
1 Sabbie comuni	n.n 1v		1 692 1	Mattoni embrici n.n.	III	
613 I Fretra pomice, anche in forma		•	402 2	Mottoni refrattari	111	

Posizione N.	DESIGNAZIONE DELLE MERCI	Classe	TS	Posizione N.	DESIGNAZIONE DELLE MERCI	Classe	TS
692 3	Tegole	111			Cellulosa, avanzi e cascanu di carta:		
t 760	refrattarie	111		841 1	Paste da carta, cellulosa	III	
692 6	Lastre, piastrelle, ambrogette o	III		842 1	Carta e cartone da macero	IV	
	altri lavori per l'edilizia				Altre materie e prodotti chi- mici:		
	CAPITOLO 7			891 1	Materie plastiche, greggie	II	
	CONCIMI			892 1	Mastice	II	
	Concimi naturali:			892 2	Estratti concianti e di colore	11	
711 1	Nitrato di sodio, naturale	III			colori e colori per tintoria,	11	
712 1	Fosfati naturali, greggi	III			n.n.		
713 1	Sali potassici naturali greggi	III		892 4	Colori, lacche e vernici spalma- bili e idonei per spruzzo	П	******
719 1	Concimi naturali n.n.	Λ		892 5	Colori e lacche, n.n.	11	
	Concimi chimici manifatturati:			893 1	fa	 4	
721 1	Scorie Thomas, scorie di defo- sforazione	IV		893 2	Prodotti per pulizia e manuten- zione	П	
722 1	Concimi fosfatici, n.n.	111		893 3	Saponi e detergenti in polvere,	11	
723 1	Concimi potassici	III		803 4	Defersivi ner nei industriali ma	11	
724 1	Concimi azotati				teria prima per detergenti, n.n.	#	
1 67/	mi calcarei	111		895 1	Amidi, fecole, glutine	III	
729 9	Concimi composti e altri conci-	III			Colle e adesivi	11	
	mi manifatturati, n.n.			896 2	Preparazioni per la protezione delle piante	II	
	S o romay o		*****	896 3	Solventi derivati da idrocarburi	11	
	O CHAIL THE			896 4	Nerofumo (carbon black)	п	,
	PRODOTTI CHIMICI			896 5	Potassa, del commercio o caustica	11	
811.1	Frodotti chimici di base: Acido solforico	11		2 968	Acido cloridrico, acido nitrico,	П	
812 1	Soda caustica, lisciva di soda	ï		8 708	Solfato di ferro colfoto di codio	11	
813 1	Carbonato di sodio	111			Materie e prodotti chimici n n	; E	
814 1	Carburo di calcio	11			CAPTROLO 9	:	
	Allumina:	;			MACCHINE, VEICOLI.		
820 1	Alluminoxidi e alluminidroxidi .	Ш			SPECIALI		
	Prodotti carbochimici:	ļ			Veicoli e materiale da traspor-		
831 1 839 1	Benzolo	II II		1 016	Veicoli e materiale da trasporto, anche smontati	1	

⊢										.,																				ittenti e	lizioniere
Ciasse		п	II II	; ₋	ı	I II	1	;	= =	III	1	Н	н	III	II	111	:	II :	II L	•	III	п		11		,	III	III	H	te da più m	da uno spec
DESIGNAZIONE DELLE MERCI	Ovatta di cotone per imbottiture	Feltro	Linoleura	~~	si n.n.	Confezioni e maglieria	Autionti manifottimati dinomi	שווכסון שמעולמוומימון מוצפו זו.	Semiprodotti e lavori in gomma	Cartone naglia	Lavori in carta e cartone	Stampati	Mobili e oggetti d'arredamento,	Pannelli di fibre o di trucioli .	Legno compensato o per impial-	licciature Scatole casse cassette: di legno	nuove, non montate	Lavori in legno, n.n	Lavori in sughero, n.n	ra e di precisione; orologeria	Tettoie e stuoie, di paglia o di	Lavori in paglia, canne palustri	o altre materie vegetali, ovatta	Oggetti manifatturati, n.n.	E	ransazioni speciali:	Imballaggi, vuoti, usati	Materiale da costruzione, usati	Collettame	(1) Sono considerate « collettame » le merci spedite da più mittenti e	a più destinatari, quando esse vengono raggruppate da uno spedizioniere
Posizione N.	962 1		962 5 962 8			963 1 963 5			971 I 972 I	972 2	973 9	974 1	975 1	976 1	976 2	9 926	i i	8 9/6	976 9		979 4	979 5		6 626		•	991 1	992 1	6 666	(1) Sono co	a più destinata
TS																															
Ciasse	I			-	•	II			н	11	:	I	II			11	п		II	П	н		II	III	I	I	;	"	III		II
DESIGNAZIONE DELLE MERCI	Parti di veicoli e di materiale da	trasporto	Trattori, macchine e attrezzi	Trattori macchine e attrezzi	onta	Parti di trattori, di macchine e di attrezzi agricoli	Altre macchine, attrezzi, mo-	tori e loro parti:	Macchine, apparati, motori elet-	Parti di macchine, apparati e	elettrici	Macchine, apparati, motori non	elettrici Parti di macchine apparati e	non elettrici	Lavori in metallo:	Costruzioni metalliche e loro ele	Radiatori per riscaldamento cen-	trale	Cavi in filo d'acciaio, filo spi-	Chiodi e viti	Lavori in metallo, n.n.	Vetro, vetrerie, ceramiche:	Vetro	ovatte di vetro	Lavori in vetro e cristallerie	Lavori in ceramica, maiolica,	porcellana	Articoli manifatturati di mine-	Rottami di vetro	Cuoio, tessili, abbigliamento:	Cuoio non lavorato
DESIGN	Parti (tra	I	Ë	-	<u> </u>																									

PARTE III. TABELLE DELLE DISTANZE

 Disposizioni per la determinazione della tariffaria 	distanza	Pag.	12
 Elenco dei posti di frontiera tedesco-ola attraversare 	andesi da	>	12
- Tabelle delle distanze:			
1. per i percorsi olandesi .		D	13
2. per i percorsi italiani		x	34
3. per l'attraversamento:			
det Belgio		D.	40
della Francia		30	41
della Germania		»	42
dell'Austria		10	48
della Svizzera		×	50

Disposizioni per la determinazione della distanza tariffaria

- 1. La distanza tariffaria deve essere calcolata in base alle seguenti disposizioni ed in base all'art. 7 della Parte I, tra i luoghi di carico e di scarico indicati nella lettera di vettura.
- 2. La distanza tariffaria è data dalla somma delle distanze del percorso olandese, di quello italiano e dei percorsi di transito attraverso altri Stati.
- J. La distanza tariffaria sul tratto olandese si ricava dalla tabella 1.
- 4. La distanza tariffaria sul tratto italiano si ricava dalla tabella 2.
- 5. Oualora la località di carico o di scarico non figuri nelle tavole delle distanze, bisognerà calcolare, in base ad una carta stradale al 1:200.000, la distanza fra detta località ed il centro di traffico più vicino, posto sul percorso previsto, e sommarla alla distanza da o per tale centro.
- 6. Se il posto di frontiera che si deve considerare per il calcolo, a norma dell'art. 7 capoverso 2 della Parte I, non figura nelle tabelle tariffarie, deve essere adottato il posto di frontiera corrispondente indicato nell'elenco dei transiti di frontiera utilizzabili.
- 7. Le distanze tariffarie per l'attraversamento del Belgio. della Francia, della Germania, dell'Austria e della Svizzera si desumono dalle tabelle del Capitolo 3. Se la distanza relativa al transito da prendere a base per il calcolo, a norma dell'art. 7 capoverso 2 della Parte I, non risulta nella tabella tariffaria 3, questa deve essere calcolata in base ad una carta stradale al 1:200.000.

Elenco dei posti di frontiera da attraversare

POSTI DI FRONTIERA TEDESCO-OLANDESI

Posti di frontiera utilizzati per l'attraversamento: 1 Kohlscheid

Bleijerheide

2. Herzogenrath Haanrade

3. Ubach-Palenberg (Marien-Rimburg

4. Saeffelen

Koningsbosch

- 5. Tüddern Selfkantkreis (Geilenkirchen-Heinsberg)
- 6. Hillensberg Selfkantkreis (Geilenkirchen-Heinsberg) Bingelrade
- 7. Susterseel Selfkantkreis (Geilenkirchen-Heinsberg) Jabeck

Posti di frontiera da prendere a base per la determinazione delle distanze:

Herzogenrath Kerkrade

Herzogenrath Kerkrade

Ubach - Palenberg (Scherpenseel) Waubach

Wehr - Selfkantkreis (Geilenkirchen - Heinsberg) Sittard

Posti di frontiera utilizzati per l'attraversamento:

8. Gangelt (Mindergangelt)

Schinveld

- 9. Effeld (Rothenbach) Herkenbosch
- 10. Waldfeucht Echterbosch
- 11. Brüggen Kr. Kempen-Krefeld (An der Schwalme) Swalmen
- 12. Kaldenkirchen (Heidenend) Tegeln
- 13. Herongen (Niederdorf) Herungweg
- 14. Straelen (Linksfort) Arcen
- 15. Weeze (Hees) Wellse Hut
- 16. Kessel (Grunewald) Ottersun (Dam)
- 17. Keeken (Bimmen) Millingen a. d. Rijn
- 18. Elten Niederrhein Lobith
- 19. Elten Niederrhein Spyckscher Weg
- 20. Elten Niederrhein Babberik
- 21. Elten Niederrhein Beek
- 22. Hüthum (Herrenbergerbrüc-S-Herrenberg
- 23 Klein-Netterden Netterden
- 24. Suderwick Dinxperlo-Oost
- 25. Suderwick (Brüggenhütte) Dinxperlo-West
- 26. Barlo Kobus
- 27. Ammeloe (Gaxel) Huppel
- 28. Ammeloe (Oldenkott) Oldenkotte
- 29. Alstätte (Besslinghook) Buurse
- 30. Gronau i.W. (Losserweg) Losser
- 31. Gronau i.W. (Tiekerhook) Oberdinkel
- 32. Getelo
- Mander 33. Wielen
- Veenebrugge
- 34. Emlichheim Schoonebeek
- 35. Schoninghsdorf Zwartemeer
- 36. Neurhede

Boertange

37. Wymeer Bellingwolde

Posti di frontiera da prendere a base per la determinazione delle distanze:

Wehr - Selfkantkreis (Geilenkirchen - Heinsberg)

Sittard Karken Posterholt Karken Posterholt

Elmpt

Maalbroek

Kaldenkirchen (Schwanenhaus) Keulsche Barrière

Straelen (Dammerbruch) Wezelsche Barrière

Straelen (Dammerbruch) Wezelsche Barrière

Hassum (Gaesdonk) Siebengewalt

Hassum (Gaesdonk) Siebengewalt

Wyler

Beck bij Nijmegen

Elten Niederrhein (Autostrada) Bergh-Autoweg

Elten Niederrhein (Autostrada) Bergh-Autoweg

Elten Niederrhein (Autostrada) Bergh-Autoweg

Elten Niederrhein (Autostrada) Bergh-Autoweg

Elten Niederrhein (Autostrada)

Bergh-Autoweg

Elten Niederrhein (Autostrada) Bergh-Autoweg

Anholt Gendringen Anholt

Grendingen Hemden Heurne

Ammeloe (Zwillbrock) Holterhoek

Ammeloe (Zwillbrock) Holterhoek

Alstätte (Sandersküpper) Knalhütte

Gronau i.W. (Glanerbrücke) Glanerbrug

Gronau i.W. (Glanerdriike) Glanerbrug

Lage Grfsch. Bentheim (Halle) Ootmarsum

Eschebriigge Coevorden Eschebrügge Coevorden

Riihlertwist Níeuw Schoonebeek

Rhede Kr. Aschendorf-Hümm-

ling Bellingwolde Bunderneuland

Nieuwe Schans

Capitolo 1. — Tabelle delle distanze per i percorsi olandesi: a) Distanze dalla frontiera belga-olandese; b) Distanze dalla frontiera tedesco-olandese

a) DISTANZE DALLA FRONTIERA BELGA-OLANDESE

			***				BEL	GIO			-			
	NLB 1	NLB 2	NLB 3	NLB 4	NLB 5	NLB 6	NLB 7	NLB 8	NLB 9	NLB 10	NLB 11	NLB 12	NLB 13	NLB 14
TRA	De Plank Hoogeruts	Mouland-Moelingen Eysden	Veldwezelt Bilserbaan	Smeermaas Caberg	Maaseik Roosteren	Kessenich Iitervoort	Molenbeersel Stramproy	De Kempen De Kempen	Lommel Bergeijksche Barrière	Arendonk Reusel	Poppel Goirle	Weetde (Baarte-Hertog) Baarle-Nassau	Strijbeek-Meerle Strijbeek	Wunstwezel Wernhout
Aalsmeer	232	225	221	222	193	162	165	157	140	136	119	137	135	129
Aalten	220	213	209	210	181	171	166	168	155	162	152	165	173	184
Alblasserdam	216	209	205	206	177	146	139	141	124	95	76	69	54	60
Alkmaar	279	273	268	269	240	205	202	204	187	183	166	174	159	169
Almelo	250	243	239	240	211	201	196	198	185	192	182	195	202	213
Alphen a/d Rijn .	231	224	220	221	192	161	154	156	139	135	118	111	91	97
Amerongen	192	185	181	182	153	122	115	117	100	96	79	92	94	105
Amersfoort	214	207	204	204	175	151	145	147	130	125	109	117	102	113
Amsterdam	234	227	223	224	195	164	157	159	142	138	121	129	114	125
Apeldoorn .	194	187	183	184	155	145	140	142	129	136	126	139	164	157
Appingedam .	353	346	342	343	314	304	299	301	288	295	285	298	290	301
Arnhem .	167	160	156	157	128	118	113	115	102	109	99	112	120	131
Assen .	302	295	291	292	263	253	248	250	237	224	234	247	239	250
Axel	260	253	249	250	221	190	183		168	139	120	113	98	91
Barendrecht	217	210	206	207	178	147	140	142	125	96	77	70	55	61
Barneveld	198	191	187	188	159	149	144	146	133	129	112	125	117	128
Beilen	289	282	278	279	250	240	235	237	224	231	221	234	226	237
Bergen op Zoom .	207	200	196	197	168	137	130	132	115	86	67	60	43	38
Beverwijk .	263	256	252	253	224	193	186	188	171	167	150	158	143	149
Bodegraven	221	214	210	211	182	151	144	146	129	125	108	104	89	95
Bolsward	312	305	301	302	273	263	258	260	247	254	238	240	225	236
Borger	313	306	302	303	274	264	259	261	248		245	256	251	262
Boskoop	224	217	213	214	185	154	147	149	132	1	108	101	86	92
Boxmeer	129	122	118	119	90	67	62	64	72	79	94	108	117	128
Boxtel	134	127	123	124	95	64	57	59	42	49	32	44	55	66

							BEL	. G I O					<u> </u>	
	NLB 1	NLB 2	NLB 3	NLB 4	NLB 5	NLB 6	NLB 7	NLB 8	NLB 9	NLB 10	NLB 11	NLB 12	NLB 13	NLB 14
T R A	De Plank Hoogeruts	Mouland-Moelingen Eysden	Veldwezelt Bilserbaan	Smeermaas Caberg	Maaseik Roosteren	Kessenich Ittervoort	Molenbeersel Stramptoy	De Kempen De Kempen	Lommel Bergeijksche Barrière	Arendon k Reusel	Poppel Soirle	Weelde (Bante-Hertog) Baarle-Nassau	Strijbeek Meerle Strijbeek	Wuustwezel Wernhout
Breda .	169	162	158	159	150	99	92	94	77	50	29	27	12	23
Breskens .	279	272	268	269	240	209	202	204	187	158	139	132	117	110
Brunssum .	39	34	31	32	28	55	63	72	95	118	135	1 48	158	169
Bussum .	223	216	212	213	184	153	146	148	131	127	110	118	103	112
Coevorden	277	270	266	267	238	228	223	225	212	219	209	220	223	234
Culemborg .	182	175	171	172	143	112	105	107	90	86	69	82	92	103
Dedemsvaart	262	257	253	254	225	215	210	212	199	206	196	209	206	217
Delden	238	231	227	228	199	189	184	186	173	180	170	183	193	204
Delft	239	232	228	229	200	169	162	164	147	118	99	92	77	83
Delfzijl	358	351	347	348	319	309	304	306	293	300	290	303	295	306
Deurne .	99	92	88	89	60	41	36	38	51	58	73	86	96	107
Deventer	209	202	198	199	170	160	155	157	144	151	141	154	161	172
Dinteloord	207	200	196	197	168	137	130	132	115	86	67	60	45	48
Doctinchem .	198	191	187	188	159	149	144	146	133	140	130	143	151	162
Dokkum	350	343	339	340	311	301	296	298	285	292	282	293	278	289
Dordrecht .	203	196	192	193	164	133	126	128	111	82	63	56	41	47
Drachten .	325	318	314	315	286	276	271	273	260	267	257	270	259	270
D riebergen	212	205	201	202	173	142	135	137	120	116	101	106	91	102
Edam	260	25.3	249	250	221	190	183	185	168	164	147	155	140	151
Ede	186	179	175	176	147	137	132	134	121	118	101	111	116	127
Eindhoven	114	107	103	104	75	44	37	39	22	29	44	57	67	78
Emmeloord .	260	253	249			211	206	208	195	202	192	205	194	205
Emmen .	297	290	286			248	243		232	239	229	240	243	254
Enkhuizen	292	285	281	282		221	215	217	200	196	185		207	183
Enschede	252	245	241	242	213	203	198	200	187	194	184	197	207	210

		===					BEL	GIO			 -			
	NLB 1	NLB 3	NLB 2	NLB 4	NLB 5	NLB 6	NLB 7	NLB 8	NLB 9	NLB 10	NLB 11	NLB 12	NLB 13	NLB 14
TRA	De Plank Hoogeruts	Mouland-Moelingen Eysden	Veldwezelt Bilserbaan	Smeermaas Caberg	Maaseik Roosteren	Kessenich Ittervoort	Molenbeersel Stramproy	De Kempen De Kempen	Lommel Bergeijksche Barrière	Arendonk Reusel	Poppel Goirle	Weelde (Baarle-Hertog) Baarle-Nassau	Strijbeek-Meerle Strijbeek	Wuustwezel Wernbout
Epe	211	204	200	201	172	162	157	159	164	153	143	156	163	174
Franeker	325	318	314	315	286	276	271	273	260	258	247	249	234	245
Geertruidenberg	174	167	163	164	135	104	97	99	82	55	38	44	29	40
Geldermalsen	171	164	160	161	132	101	94	96	79	75	58	71	81	92
Geldrop	113	106	102	103	74	43	36	38	25	35	50	63	73	84
Geleen	37	30	22	23	20	47	55	64	87	110	127	140	150	161
Gennep	129	122	118	119	90	78	70	72	80	87	86	99	109	120
Gieten	317	310	306	307	278	268	263	265	252	259	249	262	254	265
Goes	248	241	237	238	209	178	171	173	156	127	108	101	86	79
Gorinchem	185	178	174	175	146	115	108	110	93	77	60	62	47	58
Gouda	221	214	210	211	182	151	144	146	129	124	105	98	83	89 ⁻
Grave	135	128	124	125	96	85	80	82	69	76	66	79	89	100
's-Gravenzande	252	245	241	242	213	182	175	177	160	131	112	105	90	96
Groenlo	226	219	215	216	187	177	172	174	161	168	158	171	179	190
Graningen	330	323	319	320	291	281	276	278	265	272	262	275	268	278
Grouw	315	308	304	305	276	266	261	263	250	257	247	260	249	260
Den Haag	247	240	236	237	208	177	170	172	155	126	107	100	85	91
Haarlem	249	242	238	239	210	179	172	174	157	153	136	146	131	137
Harderwijk	221	214	210	211	182	172	167	169	156	153	136	147	132	143
Harlingen	332	325	321	322	293	273	268	270	253	249	238	240	225	236
Heerenveen	299	292	288	289	260	250	245	247	234	241	231	244	233	244
Heerlen	29	29	26	27	30	57	65	74	97	120	137	150	160	171
Den Helder	321	314	310	311	282	247	244	246	229		208	216	201	211
Hellevoetsluis	349	242	238	239	210	179	172	174	157	128	109	102	87	93
Helmond	108	101	97	98	69	42	37	39	40	47	62	75	85	96

							ВЕЦ	, G I·O					-	
	NLB 1	NLB 2	NLB 3	NLB 4	NLB 5	NLB 6	NLB 7	NLB 8	NLB 9	NLB 10	NLB 11	NLB 12	NLB 13	NLB 14
TRA	De Plank Googeruts	Mouland-Moelingen Eysden	Veldwezelt Bilserbaan	Smeermaas Caberg	Maaseik Roosteren	Kessenich Litervoort	Molenbeersel Stramproy	De Kempen De Kempen	Lommel Bergeijksche Barrière	Arendonk Reusel	Poppel Goirle	Weelde (Baarie-Hertog) Baarle-Nassau	Strijbeek-Meerle Strijbeek	Wuustwezel Wernhout
Hengelo	243	236	232	233	204	194	189	191	178	185	175	188	198	209
's-Hertogenbosch	146	139	135	136	107	76	69	71	54	50	33	46	56	67
Hillegom	249	242	238	239	210	179	172	174	157	153	136	135	120	126
Hilversum	215	208	204	205	76	T45	138	140	123	119	102	110	95	104
Hoek van Holland	255	248	244	245	216	185	178	180	163	134	115	108	93	99
Hoensbroek	35	30	27	28	24	51	59	68	91	114	131	144	154	165
Holten	222	215	211	212	183	173	168	170	157	164	154	167	175	186
Hoogeveen	273	266	262	263	234	224	219	221	208	215	205	218	210	221
Hoogezand	331	324	320	321	292	202	277	279	266	273	263	276	269	279
Hoorn	273	266	262	263	234	202	196	198	181	177	166	168	153	164
Huissen	175	168	164	165	136	126	121	123	110	117	107	120	128	139
Huizen	228	221	217	218	189	158	151	153	136	132	115	123	108	117
Hulst	248	241	237	238	209	178	171	173	156	127	108	101	86	79
Kampen	240	233	229	230	201	191	186	188	175	182	172	185	174	185
Leerdam	184	177	173	174	145	114	107	109	92	88	71	78	63	74
Leeuwarden .	325	318	314	315	286	276	271	273	260	267	257	267	252	263
Leiden	248	241	237	238	209	178	171	173	156	140	121	114	99	105
Lemmer .	277	270	266	267	238	228	223	225	212	219	209	222	211	222
Lochem	213	206	202	203	174	164	159	161	148	155	145	158	166	177
Maassluis	239	232	228	229	200	169	162	164	147	118	99	92	77	83
Maastricht	19	12	4	5	36	63	71	80	103	126	143	156	166	177
Medemblik	294	287	283	284	255	223	217	219	202	198	187	189	174	185
Meppel	257	250	246	247	218	208	203	205	192	199	189	202	194	205
Middelburg .	271	264	260	261	232	201	194	196	179	150	131	124	109	102
Middelharnis	227	220	216	217	188	157	150	149	135	120	101	94	79	72

			=				BEL	. G I O			···			
	NLB 1	NLB 2	NLB 3	NLB 4	NLB 5	NLB 6	NLB 7	NLB 8	NLB 9	NLB 10	NLB 11	NLB 12	NLB 13	NLB 14
T R A	De Piank Hoogeruts	Mouland-Moelingen Eysden	Veldwezelt Bilserbaan	Smeermaas Caberg	Maaseik Roosteren	Kessenich Ittervoort	Molenbeersel Stramproy	De Kempen De Kempen	Lonnnel Bergeijksche Barrière	Arendonk Reusel	Poppel Goirle	Weelde (Baarle-Hertog) Baarle-Nassay	Strijbeek-Meerle Strijbeek	Wuustwezel Wernhout
Monster	254	247	243	244	215	184	177	179	162	133	114	107	92	98
Mook	138	131	127	128	99	87	79	81	89	96	95	108	118	129
Naaldwijk .	248	241	237	238	209	178	171	173	156	127	108	101	86	92
Naarden	226	219	215	216	187	156	149	151	134	130	113	121	106	115
Noord Scharwoude .	290	283	297	280	251	216	213	215	198	194	177	185	170	180
Nijmegen	150	143	139	140	111	101	96	98	85	92	82	95	105	116
Den Oever	306	299	295	296	267	235	229	231	214	210	199	201	186	197
Oldenzaal	255	248	244	245	216	206	201	203	190	197	187	200	210	221
Ommen .	247	242	238	239	210	200	195	197	184	191	181	194	191	202
Oostbrug	291	284	280	281	252	221	214	216	199	170	151	144	129	122
Oosterhout	178	171	167	168	139	108	101	103	86	59	38	36	21	32
Ootmarsum	270	263	259	260	231	221	216	218	205	212	202	215	222	233
Oss	157	150	146	147	118	91	86	88	75	71	54	67	77	88
Pernis	231	224	220	221	192	161	154	156	139	110	91	84	96	75
Purmerend	255	248	244	245	216	184	178	180	163	159	141	150	135	146
Raalte .	228	221	217	218	189	179	174	176	163	170	160	173	180	191
Roermond .	62	55	51	52	23	16	24	33	56	81	96	109	119	130
Roosendaal .	194	187	183	184	155	124	117	119	102	73	54	47	32	25
Rotterdam	223	216	212	213	184	153	146	148	131	102	83	76	61	- 67
Rozenburg	242	235	231	232	203	172	165	167	150	121	102	95	80	86
Ruurlo	213	206	202	203	174	164	159	161	148	155	145	158	166	177
Rijssen	229	222	218	219	190	180	175	177	164	171	161	174	182	193
Sassenheim	253	246	242	243	214	183	176	178	161	145	126	119	104	110
Sas van Gent	276 302	269 - 295	265 292	266	237	206	199	201	184	206	146	129 197	114	107
Schagen	302	295	292	293	203	220	225	221	210	200	109	197	182	192

				<u></u>		<u> </u>	BEL	. G I O				-	 	
	NLB 1	NLB 2	NLB 3	NLB 4	NLB 5	NLB 6	NLB 7	NLB 8	NLB 9	NLB 10	NLB 11	NLB 12	NLB 13	NLB 14
T R A	De Plank Hoogeruts	Mouland-Moslingen Eysden	Veldwezelt Bilserbaan	Smeet maas Caborg	Maaseik Roosteren	Kessenich litervoort	Molenpeersel Stramproy	De Kempen De Kempen	Lommel Bergeijksche Barrière	Arendonk Reuscl	Poppel Goirle	Wecido (Baarie-Heriog) Baarie-Nassau	Strijbeek-Meerle Strijbeek	Wuustwezel Wernhout
Schiedam	228	221	217	218	100	158	151	152	136	107	88	0.1		72
			İ		189		151	153				81	66	72
Schoonhoven	200	193	189	190	161	130	123	125	108	92	75	77	62	73
Sittard	37	30	26	27	14	41	49	58	81	104	121	134	144	155
Sliedrecht	197	190	186	187	158	127	120	122	105	89	ب7 2	74	59	68
Sloten	289	282	278	279	250	240	235	237	224	231	221	234	223	234
Sluis	299	292	288	289	260	229	222	224	207	178	159	152	137	130
Sneek	301	294	290	291	262	252	247	249	236	243	233	246	235	246
Stadskanaal .	327	320	316	317	288	278	273	275	262	269	259	270	268	279
Staveren	307	300	296	297	268	258	253	255	242	249	239	252	241	252
Steenbergen .	211	204	200	201	172	141	134	136	119	90	71	64	49	42
Steenwijk .	271	264	260	261	232	222	217	219	206	213	203	216	208	219
Susteren .	46	39	35	36	6	32	40	49	72	95	112	125	135	146
Terncuzen .	261	254	250	251	222	191	184	186	169	140	121	114	99	92
Tiel	179	172	168	169	140	109	102	104	87	83	66	79	81	92
Tilburg	147	140	136	137	108	77	70	72	55	28	11	23	34	45
Uithoorn	226	119	215	216	187	156	159	151	134	130	113	131	129	135
Urk	274	267	263	264	235	225	220	222	209	216	206	219	208	219
Utrecht	199	192	188	189	160	129	122	124	107	103	86	94	79	90
Valkenburg	23	18	15	16	34	61	69	78	101	124	141	154	164	175
Varsseveld	211	204	200	201	172	162	157	159	146	153	143	156	164	175
Veendam	331	324	320	321	292	282	277	279	266	273	263	276	269	279
Veenedaal	193	186	182	183	152	142	139	127	114	111	94	104	109	120
Veghel	127	120	116	117	88	61	56	58	45	52	52	65	75	86
Velsen	255	248	244	245	216	185	178	180	163	159	142	150	135	145
Venlo	86	79	75	76	47	35	43	49	72	94	109	122	132	130

					<u></u> _	700	BEL	GIO		····				
	NLB 1	NLB 2	NLB 3	NLB 4	NLB 5	NLB 6	NLB 7	NLB 8	NLB 9	NLB 10	NLB 11	NLB 12	NLB 13	NLB 14
TRA	De Piank Hoogeruts	Mouland-Moelingen Eysden	Veldwezelt Bilserbaan	Smeermaas Caberg	Maaseik Roosteren	Kessenich Ittervoort	Molenbeersel Stramproy	De Kempen De Kempen	Lommel Bergeijksche Barrière	Arendonk Reusel	Poppel Goirle	Weelde (Baarle-Hertog) Baarle-Nassau	Strijbeek-Meerle Strijbeek	Wuustwezel Wernhout
Venray	Ш	104	100	101	72	56	51	53	66	73	88	101	111	122
Vianen	187	180	176	177	148	117	110	112	95	91	76	81	66	77
Vlaardingen	233	226	222	223	194	163	156	158	141	112	93	86	71	77
Vlissingen	278	271	268	269	239	208	201	203	186	157	138	131	116	109
Waalwijk	163	156	152	153	124	93	86	88	71	44	27	39	42	53
Wageningen	190	183	179	180	151	141	136	138	125	122	105	115	120	131
Weert	85	78	74	75	46	15	8	10	33	58	73	86	96	107
Winschoten	348	341	337	338	309	299	294	296	283	290	280	291	285	296
Winterswijk	234	227	223	224	195	185	180	182	169	176	166	179	187	198
Woerden	212	205	201	202	173	142	135	137	120	116	99	107	100	106
Wolvega	284	277	273	274	245	235	230	232	219	226	216	229	221	232
Workum	310	303	299	300	271	261	256	258	245	252	242	255	244	255
Wormerveer	250	243	239	240	211	180	173	175	158	154	137	145	130	141
Yerseke	241	234	230	231	202	171	164	166	149	120	1.01	94	79	72
IJ _m uiden	260	253	249	250	221	190	183	185	168	164	147	155	140	150
Zaandam	246	239	235	236	207	176	169	171.	154	150	133	141	126	137
Zaltbommel	162	155	151	152	123	92	85	87	70	66	49	62	72	83
Zeist	214	207	203	204	175	144	137	139	122	118	103	108	93	104
Zevenaar	180	173	169	170	141	131	126	128	115	122	112	125	133	144
Zevenbergen	187	180	176	177	148	117	110	112	95	68	47	45	30	41
Zierikzee .	242	235	231	232	203	172	165	167	150	121	102	95	80	73
Zoutkamp .	363	356	352	353	324	314	309	311	298	305	295	308	301	311
Zutphen .	197	190	186	187	158	148	143	145	132	139	129	142	150	161
Zwolle	234	227	223	224	195	185	180	182	169	176	166	179	171	182
Zwijndrecht	285	198	194	195	166	135	128	130	113	84	65	58	43	49

b) DISTANZE DALLA

							-			•	
	NLD 1	NLD 2	NLD 3	NLD 4	NLD 5	NLD 6	NLD 7	NLD 8	NLD 9	NLD 10	NLD 11
TRA	Vaals Laurensberg (Vaalserquartier)	<i>Locht</i> Richterich (Horbach)	Kerkrade Herzogenrath	Waubach Übach-Palenberg (Scherpenseel)	Sittard Wehr Selfkantkreis (Geilenkirchen-Heinsberg)	<i>Posterholt</i> Karken	Maaibroek Elmpt	Keulsche Barrière Kaldenkirchen (Schwanenhaus)	Wezelsche Barrière Straelen (Dammerbruch)	Siebengewalt Hassum (Gaesdonk)	Beek bij Nijmegen Wyler
A alsmeer	229	217	222	219	199	180	174	176	178	148	121
Aalten	219	207	212	209	189	170	164	138	140	104	77
Alblasserdam	206	194	199	196	176	157	151	153	155	127	104
Alkmaar	269	257	262	259	239	220	214	216	218	185	158
Almelo .	242	230	235	232	212	193	187	161	163	127	100
Alphen a/d Rijn	229	217	222	219	199	180	174	176	178	153	126
Amerongen	197	185	190	187	167	148	142	116	118	82	55
Amersfoort .	214	202	207	204	184	165	159	133	135	99	72
Amsterdam	232	220	225	222	202	183	177	179	181	148	121
Apeldoorn	188	176	181	178	158	139	133	107	109	73	46
Appingedam	350	338	343	340	320	301	295	269	271	235	208
Arnhem	166	154	159	156	136	117	111	85	87	51	24
Assen	298	286	291	288	268	249	243	217	219	183	156
Axel	257	245	250	247	227	208	202	210	212	198	189
Barendrecht	212	200	205	202	182	163	157	165	167	143	120
Barneveld	198	186	191	188	168	149	143	117	119	83	56
Beilen	284	272	277	274	254	235	229	203	205	169	142
Bergen op Zoom	204	192	197	194	174	155	149	157	159	145	136
Beverwijk	259	247	252	249	229	210	204	206	208	175	148
Bodegraven	219	207	212	209	189	170	164	166	168	143	116
Bolsward	315	303	308	305	285	266	260	234	236	215 192	173 165
Borger	307	295	300	297	277	258	252	226 174	228 176	192	125
Boskoop	217	205	210	207 108	187	178	172 73	47	49	21	25
Boxmeer	119	107 121	112	123	103	79 84	78	86	88	78	69

FRONTIERA TEDESCO-OLANDESE

G				

NLD 12 NLD 13 NLD 14 NLD 15 NLD 16 NLD 17 NLD 18 NLD 19 NLD 20 NLD 21 NLD 22 NLD 23 NLD 24 NLD 25 NLD															
	NLD 12	NLD 13	NLD 14	NLD 15	NLD 16	NLD 17	NLD 18	NLD 19	NLD 20	NLD 21	NLD 22	NLD 23	NLD 24	NLD 25	NLD 26
	Bergh-Autoweg Elten Niederrhein (Autostrada)	Gendringen Anholt	Heume Hemden	Kotten Oeding	Holterhoek Ammeloe (Zwillbrock)	Knalhütte Alstätte (Sandersküper)	Glanerbrug Gronau i. W. (Glanerbrücke)	De Poppe Achterberg (Springbiel)	Denekamp/Rammeibeek Nordhorn (Frensdorferhaar)	Ootmarsum Lage Grfsch Bentheim (Halle)	Coevorden Eschebrügge	Nieuw Schoenebeek Rühlertwist	<i>Ter Apel</i> Rütenbroc k	Bellingwolde Rhede Kr. Aschendorf- Hümmling	Nienwe Schans Bunderneuland
	117	142	155	161	150	168	168	172	177	172	173	194	208	247	251
	34	25	5	19	22	53	53	67	72	75	119	140	154	200	194
	120	145	158	172	167	189	189	193	198	201	198	219	233	272	276
	154	179	192	196	185	203	203	207	212	207	214	235	239	225	218
	78	78	67	63	52	29	29	31	33	25	48	69	83	129	136
	123	148	161	175	166	184	184	188	193	188	187	208	222	261	261
:	57	82	95	109	104	126	126	130	135	138	135	156	170	216	220
	7 0	94	107	115	104	122	122	126	131	126	125	146	160	199	202
	117	142	155	159	148	166	166	170	175	170	174	195	209	243	244
	43	57	68	70	59	77	77	81	86	81	81	102	116	162	170
	198	209	200	196	188	165	165	155	150	142	95	99	66	42	40
	21	46	59	73	68	90	90	94	99	102	93	114	128	189	193
	146	152	143	139	128	115	115	94	100	92	52	63	53	60	63
	220	245	258	272	267	289	289	293	298	301	302	323	337	376	380
	136	161	174	188	183	205	205	209	214	217	208	229	243	282	284
	53	78	91	102	91	109	109	113	118	113	113	134	148	192	196
	130	136	127	123	112	99	99	78	84	76	35	57	49	76	79
	167	192	205	219	214	236	236	240	245	248	249	270	284	323	327
	144	169	182	186	175	193	193	197	202	197	201	222	236	242	237
	113	138	151	165	156	174	174	178	183	178	177	198	212	251	252
	176	184	188	184	173	155	155	157	159	151	125	146	150	141	136
	151	154	145	141	133	110	110	100	95	87	40	44	34	52	57
	126	151	164	178	169	187	187	191	196	191	190	211	225	264	264
	67 100	92 125	105 138	119 152	114 147	136 169	136 169	140 173	1 45	148 181	139 172	160	174 20 7	235 268	233 270
	100	143	001	152	14/	109	109	1/3	1/8	101	'/2	177	207	200	270

										72.2.	
	NLD 1	NLD 2	NLD 3	NLD 4	NLD 5	NLD 6	NLD 7	NLD 8	NLD 9	NLD 10	NLD 11
TRA	<i>Vaals</i> Laurensberg (Vaalserquartier)	Locht Richterich (Horbach)	K <i>er krade</i> Herzogenrath	Waubach Übsch-Palenberg (Scherpenseel)	Stitard Wchr Selfkautkreis (Geilenkirchen- Heinsberg)	Posterholt Karken	Maaibroek Elmpt	Keulsche Barrière Kaldenkirchen (Schwanenhaus)	Wezelsche Burrière Straelen (Dammerbruch)	Sicb'engewalt Hassum (Gaesdonk)	Beek bij Nijnegen Wyter
	Vaals Laure (Vaals	<i>Loci</i> Rich	Ker	Wan Uba (Sch	Sittard Wehr S (Geilenl Heinsbe	Post Kar	<i>Maa</i> Elm	Keu Kale (Sch	Wez Stra (Dar	Sicb Has	Bee
Breda	167	155	160	157	137	118	112	120	122	108	99
Breskens	276	264	269	266	246	227	221	229	231	217	208
Brunssum	30	18	23	8	16	39	45	67	69	100	123
Busstim	221	209	214	211	191	172	166	158	160	124	97
Coevorden	271	259	264	261	241	222	216	190	192	156	129
Culemborg	179	167	172	169	149	130	124	126	128	98	71
Dedemsvaart	258	246	251	248	228	209	203	177	179	143	116
Delden	237	225	230	227	207	188	182	156	158	122	95
Delft .	231	319	224	221	201	182	176	183	185	157	134
Delfzijl	355	343	348	345	325	306	300	274	276	240	213
Deurne	98	86	91	88	68	49	43	42	44	40	52
Deventer	203	191	196	193	173	154	148	122	124	88	61
Dinteloord	205	193	198	195	175	156	150	158	160	138	129
Doctinchem	197	185	190	187	167	148	142	116	118	82	55
Dokkum	346	334	339	336	316	297	291	265	267	231	204
Dordrecht	198	186	191	188	168	149	143	151	153	129	106
Drachten	318	306	311	308	288	269	263	237	239	203	176
Driebergen	209	197	202	199	179	160	154	129	131	95	68
Edam	258	246	251	248	228	209	203	205	207	174	147
Ede	185	173	178	175	155	136	130	104	106	70	43
Eindhoven .	113	101	106	103	83	64	58	66	68	66	70
Emmeloord .	262	250	255	252	232	213	207	181	183	147	120
Emmen	291	279	284	281	261	242	236	210	212	176	149
Enkhuizen	286	274	279	276	256	237	231	233	235	202	175
Enschede	250	238	243	240	220	201	195	169	171	לכו	108

 	GERM	ANIA						<u> </u>						
 NLD 12	NLD 13	NLD 14	NLD 15	NLD 16	NLD 17	NLD 18	NLD 19	NLD 20	NLD 21	NLD 22	NLD 23	NLD 24	NLD 25	NLD 26
Bergh-Autoweg Elten Niederrhein (Autostrada)	Gendringen Anholt	<i>Heurne</i> Hemden	Kotten Oeding	Holterhoek Ammeloe (Zwillbrock)	Knalhütte Alstätte (Sandersküper)	Glanerbrug Gronau i. W. (Glanerbrücke)	<i>De Poppe</i> Achterberg,(Springbiel)	Denekamp/Rammelbeek Nordhorn (Frensdorferhaar)	Ootmarsum Lage Grisch Bentheim (Halle)	Coevorden Eschebrügge	Nieuw Schoenebeek Rühlertwist	<i>Ter Apel</i> Rütenbrock	Bellingwolde Rhede Kr. Aschendorf- Hümmling	Nieuwe Schans Bunderneuland
130	155 264	168 277	182	177 286	199	199	203 312	208	211	212	233	247 356	286 395	290 390
165	190	203	217	212	234	234	238	243	246	237	258	280	333	337
93	118	131	135	124	142	142	146	151	146	147	168	182	221	221
115	118	109	105	97	74	74	64	59	51	2	23	37	83	88
74	99	112	126	121	143	143	147	152	145	160	181	195	246	250
104	110	101	97	86	68	68	70	60	52	24	45	59	105	110
65	63	52	48	37	20	20	24	29	32	61	82	96	142	146
145	170	183	197	188	206	206	210	215	210	209	230	244	283	282
203	211	202	198	190	167	167	157	152	144	95	94	60	37	34
94	119	132	146	141	163	163	167	172	175	166	187	201	262	266
46	53	63	60	49	62	62	66	71	66	66	87	101	147	155
154	179	192	206	201	223	223	227	232	235	236	257	271	310	309
14	15	27	41	36	66	66	78	83	76	104	125	139	185	193
197	205	201	197	186	173	173	152	158	150	109	130	108	99	98
122	147	160	174	169	191	191	195	200	203	199	220	234	273	277
169	177	173	169	158	145	145	124	130	122	81	103	95	89	85
70	95	108	122	117	138	138	142	147	142	141	162	176	215	215
143	168	181	185	174	192	192	196	201	196	200	221	235	225	226
40	65	78	92	87	109	109	113	118-	121	114	135	149	195	203
101	126	139	153	1 48	170	170	174	179	182	173	194	208	269	273
113	121	130	128	117	111	111	113	117	109	84	105	109	132	136
135	138	129	125	117	94	94	84	79	71	22	26	17	63	67
171	196	209	213	202	220	220	224	229	224	217	238	242	228	224
72	63	52	48	37	6	6	19	24	27	72	93	107	153	157

											<u> </u>
	NLD 1	NLD 2	NLD 3	NLD 4	NLD 5	NLD 6	NLD 7	NLD 8	NLD 9	NLD 10	NLD 11
TRA	Vaals Laurensberg (Vaalserquartier)	Locht Richterich (Horbach)	K <i>erkrade</i> Herzogenrath	Waubach U bach-Palenberg (Scherpenseel)	Sittard Wehr Selfkantkreis (Geilenkirchen- Heinsberg)	Posterholt Karken	Maaibroek Elmpt	Keulsche Barrière Kaldenkirchen (Schwanenhaus)	Wezelsche. Barrière Straelen (Dammerbruch)	Siebengewalt Hassum (Gaesdonk)	Beek bij Nijmegen Wyler
Epe	305	293	298	195	175	156	150	124	126	90	63
Francker	328	316	321	318	298	279	273	247	249	228	186
Geertruidenberg	173	161	166	163	143	124	118	124	126	98	89
Geldermalsen .	168	156	161	158	138	119	113	115	117	87	60
Geldrop .	115	103	108	105	85	66	60	60	62	60	69
Geleen .	33	21	26	23	8	31	37	59	61	92	115
Gennep ,	128	116	121	118	98	79	73	47	49	13	17
Gieten	313	301	306	303	283	264	258	232	234	198	171
Goes	245	233	238	235	215	196	190	198	200	186	177
Gorinchem	184	172	177	174	154	135	129	131	133	105	82
Gouda	220	208	213	210	190	171	165	167	169	141	118
Grave	140	128	133	130	110	91	85	67	69	33	23
's-Gravenzande .	246	234	239	236	216	197	191	198	200	172	149
Groenlo .	225	213	218	215	195	176	170	144	146	110	83
Groningen	326	314	319	316	296	277	271	245	247	211	184
Grouw	308	296	301	298	278	259	253	227	229	193	166
Den Haag .	241	229	234	231	211	192	186	193	195	167	144
Haarlem	246	234	239	236	216	197	191	193	195	165	140
Harderwijk .	220	208	213	210	190	171	165	139	141	105	78
Harlingen	333	321	326	323	303	284	278	252	254	233	191
Heerenveen	292	280	285	282	262	243	237	211	213	177	150
Heerlen	18	6	11	8	20	43	49	71	73	104	127
Den Helder .	317	305	310	307	287	268	262	264	266	233	206
Hellevoetsluis	244	232	237	234	214	195	189	197	199	175	140
Helmond .	108	96	101	98	78	59	53	53	55	50	59

	GERM	ANIA											-	
NLD 12	NLD 13	NLD 14	NLD 15	NLD 16	NLD 17	NLD 18	NLD 19	NLD 20	NLD 21	NLD 22	NLD 23	NLD 24	NLD 25	NLD 26
Bergh-Autoweg Elten Niederrhein (Autostrada)	Gendringen Anholt	Heurne Hemden	Kotten Oeding	Holterhoek Ammeloe (Zwillbrock)	Knathütte Alstätte (Sandersküper)	Glaner brug Gronau i. W. (Glaner brücke)	De Poppe Achterberg (Springbiel)	Denekamp/Rammeibeek Nordhorn (Frensdorferbaar)	Ootmarsum Lage Grisch Bentheim (Hälle)	Coevorden Eschebrügge	Nieuw Schoenebeek Rühlertwist	<i>Ter Apel</i> Rütenbrock	Bellingwolde Rhede Kr. Aschendorf- Hümmling	Nieuwe Schans Bunderneuland
70	74	87	84	73	86	86	90	95	90	79	100	114	153	157
189	197	201	197	186	168	168	170	172	164	127	149	141	127	124
114	139	152	166	161	183	183	187	192	195	196	217	231	270	274
70	95	108	122	117	139	139	143	148	151	161	182	196	242	248
100	125	138	152	147	169	169	173	178	181	172	193	207	268	278
157	182	195	20 9	204	226	226	230	235	238	229	250	272	235	329
59	84	97	111	106	128	128	132	137	140	131	152	166	227	231
159	162	153	149	141	118	118	108	103	95	48	52	39	45	49
208	233	246	260	255	277	277	281	286	289	290	311	325	364	359
98	123	136	150	145	167	167	171	176	179	180	201	215	254	258
117	142	155	169	160	178	178	182	187	182	181	202	216	255	259
54	79	92	106	101	123	123	127	132	135	126	147	161	222	226
158	183	196	210	201	219	219	223	228	223	222	243	257	296	300
41	32	21	17	6	37	37	51	56	59	103	124	138	184	180
174	180	171	167	156	143	143	122	128	120	78	82	60	51	48
159	167	171	167	156	138	138	140	142	134	108	129	133	117	118
146	171	184	198	189	207	207	211	216	211	210	231	345	284	288
136	161	174	178	167	185	185	189	194	189	193	214	228	251	245
76	89	100	102	91	109	109	113	118	113	96	117	131	170	174
194	202	206	202	191	173	173	175	177	169	136	158	150	136	133
143	151	155	151	140	122	122	124	126	118	92	113	117	108	107
169	194	207	221	216	238	238	242	247	250	241	262	284	337	341
202	227	240	244	233	219	219	221	222	215	189	210	214	200	197
168	193	206	220	215	234	234	238	243	238	237	258	272	311	309
90	115	128	142	137	159	159	163	168	171	162	183	197	258	272

	NLD 1	NLD 2	NLD 3	NLD 4	NLD 5	NLD 6	NLD 7	NLD 8	NLD 9	NLD 10	NLD 11
TRA	Vaals Laurensberg (Vaalserquartier)	Locht Richterich (Horbach)	Kerkrade Herzogenrath	Wauhach Ubach-Palenberg (Scherpenseel)	Sittard Wehr Selftantkreis (Geilenkirchen- Heinsberg)	Posterholt Karken	Maaibroek Elmpt	Keulsche Barrière Kaldenkirchen (Schwanenhaus)	Wezelsche Barrière Straclen (Dammerbruch)	Siebengewalt Hassum (Gaesdonk)	Beek bij Nijmege n Wyler
											100
Hengelo	242	230	235	232	212	193	187	161	163	127	100
's-Hertogenbosch	144	132	137	134	114	95	89	91	93	65	56
Hillegorn	247	235	240	237	217	198	192	194	196	166	139
Hilversum	213	201	206	203	183	164	158	152	154	118	91
Hock van Holland	249	237	242	239	219	200	194	201	203	175	152
Hoensbroek .	24	12	17	14	14	37	43	65	67	98	121
Holten	221	209	214	211	191	172	166	140	142	106	79
Hoogeveen Hoogezand	268 325	256 313	261 318	258 315	238	219	213	187	189 246	153 210	126 183
Hoorn .	267	255	260	257	29.3	218	212	214	216	183	156
Huissen	174	162	167	164	144	125	119	93	95	59	32
Huizen .	226	214	219	216	196	177	171	158	160	124	97
Hulst	245	233	238	235	215	196	190	198	200	186	177
Kampen .	242	230	235	232	212	193	187	161	163	127	100
Leerdam	180	168	173	170	150	131	125	127	129	101	78
Leeuwarden	322	310	315	312	292	273	267	241	243	207	180
Leiden .	244	232	237	234	214	195	189	191	193	168	141
Lemmer .	279	267	272	269	249	230	224	198	200	164	137
Lechem .	212	200	205	202	182	163	157	131	133	97	70
Maassluis	233	221	226	223	203	184	178	185	187	159	136
Maastrich	28	28	33	30	26	49	55	77	79	110	133
Medemblik	288	276	281	278	258	239	233	235	237	204	177
Meppel	253	241	246	243	223	204	198	172	174	138	111
Middelburg	268	256	261	258	238	219	213	221	223	209	200
Middelharnis	228	216	221	218	198	179	173	181	183	161	152

	GERM	ANIA												
NLD 12	NLD 13	NLD 14	NLD 15	NLD 16	NLD 17	NLD 18	NLD 19	NLD 20	NLD 21	NLD 22	NLD 23	NLD 24	NLD 25	NLD 26
Bergh-Autoweg Elten Niederrhein (Autostrada)	Gendringen Anholt	Heurne Hemden	Kotten Oeding	Hotterhoek Ammeloe (Zwillbrock)	Knalhütte Alstätte (Sandersküper)	Glanerbrug Gronau i. W. (Glanerbrücke)	<i>De Poppe</i> Achterberg (Springbiel)	Denekamp/Rammelbee k Nordhorn (Frensdorferhaar)	Ootmarsum Lage Grisch Bentheim (Halle)	Coevorden Eschebrügge	Nieuw Schoenebeek Rühlertwist	Ter Apel Rütenbrock	Bellingwolde Rhede Kr. Aschendorf- Hümmling	Nieuwe Schans Bunderneuland
70	64	53	49	38	15	15	19	24	27	63	84	98	144	148
87	112	125	139	134	156	156	160	165	168	159	180	194	255	258
135	160	173	179	168	186	186	190	195	190	191	212	226	265	259
87	112	125	131	120	138	138	142	147	142	143	164	178	217	222
168	193	206	220	211	229	229	233	238	233	232	253	267	306	306
163	188	201	215	210	232	232	236	241	244	235	256	278	331	336
56	59	52	54	43	42	42	46	51	46	62	83	97	143	148
114	120	111	107	96	83	83	62	68	60	28	49	53	92	96
173	184	175	171	163	140	140	130	125	117	70	74	44	36	33
152	177	190	194	183	201	201	205	210	205	198	219	223	209	207
29	54	67	81	76	98	98	102	107	110	101	122	136	197	201
94	123	124	126	115	133	133	137	142	137	149	170	184	223	222
208	233	246	260	255	277	277	281	286	289	290	311	325	364	368
93	101	110	108	97	91	91	93	97	89	70	91	105	144	148
97	114	127	141	136	158	158	162	167	170	174	195	209	248	251
173	181	185	181	170	152	152	154	156	148	109	131	123	109	108
138	163	176	190	181	199	199	203	208	203	202	223	237	276	278
130	138	147	145	134	128	128	130	134	126	104	125	129	134	129
45	43	36	38	27	44	44	48	53	56	82	103	117	163	163
152	177	190	204	195	213	213	217	222	217	216	237	251	290	294
175	200	213	227	222	244	244	248	253	256	247	268	290	343	347
173	198	211	215	204	217	217	219	220	213	187	208	212	198	196
104 231	112 256	116 269	112 283	101 278	83 300	83 300	85 304	309	79 312	53 313	74 334	78 348	105 387	109 388
177	203	215	229	224	246	246	250	255	258	259	280	294	333	337
1//	207	"1"	22/	227	270	270	2,0		2,0		1	277		

			1	1	ī			ı	1		
	NLD 1	NLD 2	NLD 3	NLD 4	NLD 5	NLD 6	NLD 7	NLD 8	NLD 9	NLD 10	NLD 11
TRA	Vaals Laurensberg (Vaalserquartier)	Locht Richterich (Horbach)	Korkrade Herzogenrath	Waubach Übach-Palenberg (Scherpenseel)	Sittard Wehr Selfkantkreis (Geilenkirchen- Heinsberg)	Posterholt Karken	Maaibroek Elmpt	Keulsche Barrière Kaldenkirchen (Schwanenhaus)	Wezelsche Barrière Straelen (Dammerbruch)	Siebengewalt Hassum (Gaesdonk)	Beek bij Nijmegen Wyler
Mons:er	250	238	243	240	220	201	195	202	204	176	151
Mook	136	124	129	126	106	87	81	55	57	21	9
Naaldwijk	242	230	235	232	212	193	187	194	196	168	145
Naarden	224	212	217	214	194	175	169	161	163	127	100
Noord Scharwoude .	284	272	277	274	254	235	229	231	233	200	173
Nijmegen .	149	137	142	139	119	100	94	68	70	34	7
Den Ocver	304	292	297	294	274	255	249	251	253	220	193
Oldenzaal	254	242	247	244	224	205	199	173	175	139	112
Ommen	243	231	236	233	213	194	188	162	164	128	101
Postburg	288	276	281	278	258	239	233	241	243	229	220
Oosterhout	167	155	160	157	137	118	112	122	124	105	96
Ootmarsum	262	250	255	252	232	213	207	181	183	147	120
Oss	147	135	140	137	117	98	92	82	84	52	40
Pernis	226	214	219	216	196	177	171	179	181	157	134
Purmerend	248	237	242	239	219	200	194	196	198	165	138
Raalte .	222	210	215	212	192	173	167	141	143	107	80
Roermond	61	49	54	51	31	12	6	28	30	61	84
Roosendaal .	191	179	184	181	161	142	136	144	146	132	123
Rotterdam	218	206	211	208	188	169	163	170	172	144	121
Rozenburg	237	225	230	227	207	188	182	190	192	168	145
Ruurlo	212	200	205	202	182	163	157	131	133	97	70
Rijssen	228	216	221	218	198	179	173	147	149	113	86
Sassenheim	250	238	243	240	220	201	195	197	199	169	142
Sas van Gent	263	251	256	253	233	214	208	216	218	204	195
Schagen	293	281	286	283	263	244	238	240	242	209	182

G	С	D	A A	NT	T	A	

_	GERM	ANIA												
NLD 12	NLD 13	NLD 14	NLD 15	NLD 16	NLD 17	NLD 18	NLD 19	NLD 20	NLD 21	NLD 22	NLD 23	NLD 24	NLD 25	NLD 26
Bergh-Autoweg Elten Niederrhein (Autostrada)	Gendringen Anholt	<i>Heume</i> Hemden	Kotten Oeding	Holterhoek Ammeloe (Zwillbrock)	Knathütte Alstätte (Sandersküper)	Glanerbrug Gronau i. W. (Glanerbrücke)	De Poppe Achterberg (Springbiel)	Denekamp/Rammelbee k Nordhorn (Frensdorferhaar)	Ootmarsum Lage Grfsch Bentheim (Halle)	Coevorde n Eschebrügge	Nieuw Schoenebeek Rühlertwist	<i>Ter Apel</i> Rütenbroc k	Bellingwolde Rhedc Kr. Aschendorf. Hümmling	Nieuwe Schans Bundernculand
155	180	193	207	198	216	216	220	225	220	219	240	254	293	297
51	76	89	103	98	120	120	124	129	132	123	144	158	219	221
153	178	191	205	196	214	214	218	223	218	217	238	252	291	298
96	121	134	138	127	145	145	149	154	149	150	171	185	224	223
169	194	207	211	200	218	218	222	227	222	197	218	222	208	206
38	63	76	90	85	107	107	111	1 16	119	110	131	145	206	210
189	214	227	223	212	194	194	196	197	190	164	185	189	175	172
82	76	65	61	50	18	18	7	12	15	56	77	91	137	143
89	95	86	82	71	53	53	55	57	49	30	51	65	111	116
251	276	289	303	298	320	320	324	329	332	333	354	368	407	402
121	146	159	173	168	190	190	194	199	202	203	224	238	277	281
92	86	75	71	60	28	28	17	13	5	48	69	83	129	140
71	96	109	123	118	140	140	144	149	152	143	164	178	239	243
150	175	188	202	197	216	216	220	225	220	219	240	254	293	292
134	159	172	176	165	183	183	187	192	187	191	212	226	226	227
65	72	75	71	64	57	57	59	63	55	49	70	84	130	136
126	151	164	178	173	195	195	199	204	207	198	219	241	294	298
154	179	192	206	201	223	223	227	232	235	236	257	271	310	314
137	162	175	189	180	198	198	202	207	202	201	222	236	275	279
161	186	199	213	208	227	227	231	236	231	230	251	265	304	308
35	35	28	30	19	45	45	57	62	55	90	111	125	171	175
64	67	58	54	43	36	36	40	47	39	55	76	90	136	140
138	163	176	182	171	189	189	193	198	193	194	215	229	268	267
226	251	264	278	273	295	295	299	304	307	308	329	350	382	380
178	203	216	220	209	228	228	230	231	224	198	219	223	209	202

	NLD 1	NLD 2	NLD 3	NLD 4	NLD 5	NLD 6	NLD 7	NLD 8	NLD 9	NI D 10	NLD 11
	NLD 1	———	NLD 3	NLD 4	NLU 3	NLD 6	NLD /	NLD 8	NLD 9	NLD 10	NLD II
TRA	Vaals Laurensberg (Vaälserquartier)	Locht Richterich (Horbach)	Kerkrade Herzogenrath	Waubach U bach-Palenberg Scherpenseel)	Sittard Wehr Selfkantkreis (Geilenkirchen-	Posterholt Karken	Maalbroek Elmpt	Keulsche Barrière Kaldenkirchen (Schwanenhaus)	Wezelsche Barrière Straelen (Dammerbruch)	Siebengewalt Hassum (Gaesdonk)	Beek bij Nijmegen Wyler
Schiedam	. 223	211	216	213	193	174	168	175	177	149	126
				<u> </u>	İ						
Schoonhoyen Sittard	203	191 22	196	193	173	154 27	148	150 55	152 57	124	101
Siliedrecht	196	184	189	186	166	147	141	143	145	117	94
Noten	291	279	284	281	261	242	236	210	212	179	149
Bluis	207	284	289	286	266	247	241	249	251	237	228
neek		292	297	294	274	255	249	223	225	204	162
tadskanaal	304	309	314	311	291	272	266	240	242	204	179
taveren	309	297	302	299	279	260	254	228	230	194	167
teenbergen		197	202	199	179	160	154	162	164	194	135
teenwijk	209	254	259	256	236	217	211	185	187	151	124
usteren	266	31			13	18		46	48	79	102
erneuzen	43	236	36 241	33 238	218	199	193	201	203	189	180
iel	248	165	170	167	147	128	122	111	113	77	50
ilburg .	177	134	139	136	116	97	91	99	101	87	78
lithoo#n	224	212	217	214	194	175	169	171	173	143	116
·u1.		264	269	266	246	227	221	195	197	161	134
trech .	276					148			146	113	86
'alkenburg	197	185 17	190	187	167	49	142	144	79	110	133
arkendurg	20	198	203	200	180	161	155	129	131	95	68
eendam	330	318	323	320	300	281	275	249	251	215	188
eenendaal	191	179	184	181	161	142	136	110	112	76	49
eghel	127	115	120	117	97	78	72	70	72	57	47
clsen	255	243	248	245	225	206	200	202	204	171	144
enlo	85	73	78	75	55	36	30	4	6	37	60

	GERM	ANIA												
NLD 12	NLD 13	NLD 14	NLD 15	NLD 16	NLD 17	NLD 18	NLD 19	NLD 20	NLD 21	NLD 22	NLD 23	NLD 24	NLD 25	NLD 26
Bergh Autoweg Elten Niederrhein (Autostrada)	Gendringen Anholt	Heurne Hemden	Kotten Oeding	Holterhoek Ammeloe (Zwillbrock)	Knalhütte Alstätte (Sandersküper)	Glanerbrug Gronau i, W. (Glanerbrücke)	Dc Poppe Achterberg (Springbiel)	Denekamp/Rammelbeek Nordhorn (Frensdorferhaar)	Ootmarsum Lage Grisch Bentheim (Halle)	Coevorden Eschebrügge	Nieuw Schoenebeek Rühlertwist	Ter Apel Rütenbrock	Bellingwolde Rhode Kr. Aschendorf- Hümmling	Nieuwe Schans Bunderneuland
142	167	180	194	185	203	203	207	212	207	206	227	241	280	284
105	130	143	157	152	170	170	174	179	174	173	194	208	247	253
153	176	191	205	200	222	222	226	231	234	225	246	268	321	324
110	135	148	162	157	179	179	183	188	191	192	213	227	266	264
142	150	159	157	146	140	140	142	146	138	116	137	141	130	125
259	284	297	311	306	328	328	332	337	340	341	362	376	415	410
165	173	177	173	162	144	144	146	148	140	114	135	139	130	125
165	168	159	155	147	124	124	114	109	101	52	56	19	36	37
160	168	177	175	164	158	158	160	164	156	134	155	159	157	158
160	185	198	212	207	229	229	233	238	241	242	263	277	316	323
117	125	129	125	114	96	96	98	100	92	66	87	91	105	109
144	169	182	196	191	213	213	217	222	225	216	237	259	312	316
211	236	249	263	258	280	280	284	289	292	293	314	328	367	367
60	85	98	112	107	129	129	133	138	141	151	172	186	232	236
109	134	147	161	156	178	178	182	187	190	184	205	219	277	283
112	137	150	156	145	163	163	167	172	167	168	189	203	242	247
127	135	144	142	131	125	125	127	131	123	98	119	123	146	150
83	108	121	135	126	144	144	148	153	148	147	168	182	221	225
175	200	213	227	222	244	244	248	253	256	247	268	290	343	347
25	16	14	28	22	53	53	67	72	75	112	133	147	193	197
176	179	170	166	158	135	135	125	120	112	65	69	36	32	32
46	71 103	84 116	98 130	93 125	115	115 147	119 151	124 156	127	123 150	144 171	158 185	204	209
78 140	165	178	182	171	147 189	189	193	198	159 193	197	218	232	246 246	251 239
102	127	140	154	149	171	171	175	180	183	174	195	217	270	274
-]		ļ						

	NLD 1	NLD 2	NLD 3	NLD 4	NLD 5	NLD 6	NLD 7	NLD 8	NLD 9	NLD 10	NLD 11
TRA	Vaals Laurensberg (Vaalserquartier)	Locht Richterich (Horbach)	Kerkrade Herzogenrath	Waubach Übach-Palenberg Scherpenseel)	Sittard Wehr Selfkantkreis (Geilenkirchen- Heinsberg)	Posjerholt Karken	Maaibroek Elmpt	Keulsche Barrière Kaldenkirchen (Schwanenhaus)	Wezelsche Barrière Straelen (Dammerbruch)	Siėbengewalt Hassum (Gaesdonk)	Beek bij Nijmege n Wyler
			100						_		
Venray	110	98	103	100	80	61	55	29	31	25	43
Vianen .	184	172	177	174	154	135	129	131	133	105	.83
Vlaardingen .	227	215	220	217	197	178	172	179	181	153	130
Vlissingen	275	263	268	265	245	226	220	228	230	216	207
Waalwijk	162	150	155	152	132	113	107	110	112	84	75
Wageningen	185	173	178	175	155	136	130	104	106	70	43
Weert	84	72	77	74	54	35	29	43	45	67	80
Winschoten Winterswijk	342	330	335	332	312	293	287	261	263	227	200 89
Woerden	231	219 195	224	221	201 177	182	176 152	150	152	116	104
Wolvega		267		197	249	158		154	156 200	164	134
Worthing	279 312	300	305	269	282	230	224	231	233	197	170
Wormer .	248	236	241	302	218	199	193	195	197	164	137
Yerseke	239	230	232	229	209	190	184	192	194	180	171
Ijmuiden	260	248	253	250	230	211	205	207	209	176	149
Zaandam .	244	232	237	234	214	195	189	191	193	160	133
7-10	159	147	152	149	129	110	104	106	108	80	57
Zeist	211	199	204	201	181	162	156	135	137	101	74
Zevenaar	179	167	172	169	149	130	124	98	100	64	37
Zevenbergen	185	173	178	175	155	136	130	138	140	118	109
Zierikzee .	240	228	233	230	210	191	185	193	195	175	166
Zoutkamp	359	347	352	349	329	310	304	278	280	244	217
Zutphen	196	184	189	186	166	147	141	115	117	81	54
Zwolle	228	216	221	218	198	179	173	147	149	113	86
Zwijndrecht	200	188	193	190	170	151	145	153	155	131	108

	GERM	ANIA			-									
NLD 12	NLD 13	NLD 14	NLD 15	NLD 16	NLD 17	NLD 18	NLD 19	NLD 20	NLD 21	NLD 22	NLD 23	NLD 24	NLD 25	NLD 26
Bergh Autoweg Elten Niederrhein (Autostrada)	Gendringe n Anholt	Heurne Hemden	Kotten Oeding	Holterhoek Ammeloe (Zwillbrock)	Knalhütte Alstätte (Sandersküper)	Glanerbrug Gronau i. W. (Glanerbrücke)	De Poppe Achterberg (Springbiel)	Denekamp/Rammelbeek Nordhorn (Frensdorferhaar)	Ootmarsum Lage Grfsch Bentheim (Halle)	Coevorden Eschcbrügge	Nieuw Schoenebeek Rühlertwist	Ter Apel Rütenbrock	Bellingwolde Rhede Kr. Aschendorf- Hümmling	Nieuwe Schans Bunderneuland
85	110	123	137	132	154	154	158	163	166	157	178	192	253	257
86	111	124	138	133	155	155	159	164	157	160	181	195	234	238
146	171	184	198	189	207	207	211	216	211	210	231	245	284	288
238	263	276	290	285	307	307	311	316	319	320	341	355	394	389
106	131	144	158	153	175	175	179	184	187	178	199	213	274	277
40	65	78	92	87	109	109	113	118	121	127	148	162	208	212
129	144	157	171	166	188	188	192	197	200	191	212	226	287	293
186	189	180	176	168	145	145	135	130	122	73	72	38	13	15
46	37	17	7	16	47	47	61	66	69	113	134	148	194	191
101	126	139	153	144	162	162	166	171	166	165	186	200	239	243
130	138	142	138	127	109	109	111	113	105	79	100	104	111	115
163	171	180	178	167	161	161	163	167	159	137	158	162	153	148
133	158	171	175	164	182	182	186	191	186	190	211	225	239	240
202	227	240	254	249	271	271	275	280	283	284	305	319	358	361
145	170	183	187	176	194	194	198	203	198	202	223	237	251	245
129	154	167	171	160	178	178	182	187	182	186	207	221	242	239
7 8	103	116	130	125	147	147	151	156	159	169	190	204	250	252
76	101	114	128	119	137	137	141	146	141	140	161	175	214	215
8	33	46	60	55	85	85	97	102	95	114	135	149	195	199
134	159	172	186	181	203	203	207	212	215	216	237	251	290	294
191	. 216	229	243	238	260	260	264	269	272	273	294	308	347	345
207	213	204	200	189	176	176	155	161	153	111	115	93	84	85
31	38	48	50	39	60	60	64	69	72	81	102	116	162	170
79	87	96	94	83	77	77	79	83	75	56	77	91	130	134
124	149	162	176	171	193	193	197	202	205	201	222	236	275	279

Nauders

Passo Resia (Reschen)

Brenner-Strasse

IA 4

IA 3

							7 0 0
		AUST	RIA			IA 1	IA 2
	IA 1	IA 2	IA 3	IA 4			(1
TRA	oisiv a19lgsM-f1i	Candido (Innichen) doedd	ennero 2015-1900	osso Resia (Reschen)	T R A	oisivan T nrolgsM-lrödT	S. Candido (Innichen
				- 1			
					Cittadella	244	210
Agrigento	557	1704	1761	1782	Civitavecchia	734	721
Ancona	200	488	556	590	Como	496	405
Aosta	663	572	544	564	Conegliano	177	1213
	563	550	766	5/5 717	Cremona	423	341
Ascoli Ficeno	779	504	475	496	Cuneo	687	109
Auletta	1060	1048	1104	1126	Dobbiaco	209	12
	096	947	1015	1059	Domodossola	4-19	524
Bagno di Romagna	444	431	501	522	Fans	128	1599
:	962	950	850	1052	Faenza	384	371
Battipaglia	2101	999	1054	1017	Fano	452	439
Bellino	229		253	274	Ferrara	323	310
Bergamo	434	343	314	335	Firenze	477	465
Bibbiena	536	523	525	546	Foggla	837	610
Bologna	372	359	362	382	Forling	280	708
Bolzano	312	115	98	/0.1 /	Genova	509	523
Borgomanero	555	464	455	400 400	Corizia	136	265
Brescia	785	767	707 745	+ 67 -	Grosseto	623	119
Brindie:	1/7	1064	1132	1167	Gualtieri	391	338
Caltanissetta	1649	1634	1693	1714	Imperia	725	642
Campobasso	857	844	913	947	Isernia	801	788
Carnia	59	162	404	425	lvrea	593	503
Casale Monferrato	553	462	433	454		4-14	107
Caserta	939	924	996	987	La Spezia · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	700	706
gio.	503	421	392	413	Latilid	1116	1103
Castel di Sangro	770	157	978	860	Lecco	467	376
Catania	1270	1306	1375	1398	Legnago	311	298
Caldillald	578	565	565	586	Livorno	549	929
Cesena	387	374	444	465	Lucca	508	495
Ceva	670	582	559	580	Macerata	561	χ 4.ς κ
Chieti	029	658	726	760	Massa Carrara	556	502
Chioggia	259	246	315	555	Matera	1024	1012
Chivasso	200	9173		707	With the terms of t		1

		y 8	3 Z Z I /	¥ 14	\$ - 1 m				S	VIZZE	V G	
	ICH 1	ICH 2	ІСН 3	ICH 4	ICH 5		<u> </u>	ІСН 1	ICH 2	існ з	ICH 4	ICH 5
T R A	Villa di Chiavenna (Castasegna) Castasegna	Como Chiasso	Ponte Tresa Ponte Tresa	Iselle/Domodossola Gondo	Gran S. Bernardo (St. Rhémy) Bourg St. Pierre (Tunnel du Grd. St. Bernard)	TRA		Villa di Chiavenna (Castasegna) Castasegna	Como Chiasso	Ponie Tresa Ponie Tresa	Iselle/Domodossola Gondo	Gran S. Bernardo (Sl. Rhémy) Bourg Sl. Pierre (Tunnel du Grd. St. Bernard)
Agrigento Alessandria Ancona Aosta Arezzo Ascoli Piceno Asti Avellino Bagno di Romagna Bari Bartipaglia Bergamo Belluno Bergamo Belluno Bergamo Belluno Bergamo Belluno Bergamo Belluno Bergamo Belluno Bergamo 7288 7288 7397	164 164 164 164 164 164 164 164 164 164	1673 1673 1673 1673 1673 1673 1673 1769 1769 1769 1769 1769 1769 1769 1769	177 177 177 177 177 177 177 177 177 177	181 202 202 202 203 106 257 266 266 267 267 267 267 267 267 267 26	Città di Castello Civitavecchia Como Conegliano Cosenza Coresonza Cuneo Dobbiaco Dobbiaco Dobbiaco Cuneo Dobbiaco Cuneo Dobbiaco Douino Enna Fraenza F		252 252 253 254 255 255 255 255 255 255 255	202 202 202 202 202 203 203 203 203 203	222 232 242 254 254 254 254 254 254 25	777 777 777 777 777 777 777 777 777 77	4 4 4 4 4 4 4 4 4 5 5 5 5 6 6 6 6 6 6 6	

TRA				FR	ANCI	Y		Canada da Cara				FR	ANCI	A		Print Parameter
TRA		IF 1		1						IF 1	IF 2	IF 3	IF 4	IF 5	IF 6	1F 7
gento. 1694 1700 1736 1993 1763 1821 Città di Castello aaudria 678 166 202 166 182 156 Contravecchia aa 771 242 277 219 215 618 618 620 600 ab 528 576 624 655 600 638 Conceptian ab 528 579 624 579 624 638 Conceptian in Piccon 249 124 170 166 164 Dobbiaco tra 1037 104 164 1098 Domodossola no 470 977 1013 1070 166 164 1098 100 ino 573 540 575 569 543 573 574 100 ino 1140 1083 1104 1084 1084 1084 1094 1094 1094 1094	×		1				I	I	~	Silgimited-lentiniglia nevered-nolneM	Sinome-Piemonite Tende	Argentera Larche	Clavière Montgenèvre	Bardonsechia Modane (Fer-Route)	Molaretto-Cenisio Lanslebourg-Mt. Cenis	Monte-Blanc Entrèves
ro 1497 1504 1539 1597 1592 1566 1624 Lecco Lecco 1309 1316 1351 1409 1404 1378 1436 Legnago Livorno 1408 414 450 503 477 535 Lucca 553 496 532 516 512 486 530 Lucca Macerata 136 827 811 827 811 827 811 827 811 827 811 827 811 827 812 813 827 813 827 813 827 813 827 823 8	Agrigento Alessandria Ancona Ancona Ancona Arezzo Ascoli Piceno Asti Auletta Auletta Auletta Baripaglia Bartipaglia Benevento Benevento Bergamo Bergamo Bribhena Bologna Bologna Bologna Bologna Borgomanero Bressanone Bressanone Bressanone Bressanone Bressanone Bressanone Bressanone Bressanone Bressanone Bressanone Bressanone Bressanone Bressanone Bressanone Caltanissetta Caltani	233 2634 2634 2638 377 2800 2800 2800 273 273 273 273 273 273 273 273 273 273	7700 1700	173 6 657 7 7 7 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8	173 173 173 173 173 173 173 173 173 173	1789 182 637 620 620 620 620 620 1084 1084 1084 1099 1099 1099 1099 1099 1099 1099 109	1763 156 1611 119 1105 1105 1105 1105 1105 1105 110	182 214 655 411 655 776 1098 1098 1117 1117 1117 1117 1117 1117 1117 11	Città di Castello Civitavecchia Como Conegliano Cosenza Cremona Cuneo Dobbiaco Domodossola Duino Enna Facenza Facenza Facenza Farenza Fordi Forgia Fordi Frosinone Genova Gorizia Grosseto Gualticri Imperia Isernia Isernia La Spezia Latina Lecce Macerata Materara Materara	569 618 372 597 1254 1353 1588 1588 1588 1700 697 697 697 697 783 783 783 783 783 783 783 78	576 625 625 726 726 727 727 727 727 727 727 727 727	6612 6727 6727 6727 6739	637 718 737 718 737 718 737 737 737 737 737 737 737 737 737 73	633 642 653 653 653 653 653 653 653 653 653 653	607 239 239 239 2504 2504 251 251 252 253 253 254 254 255 254 255 257 257 257 257 257 257 257 257 257	651 1381 1381 1381 1381 1381 1381 1415 1415 1417 1179

		AUST	RIA					AUSTR	ĬÀ	
	IA 1	IA 2	IA 3	IA 4			IA 1	IA 2	IA 3	IA 4
TRA	Tarvisio TalgaM-līödT	S. Candido (Innichen) Arabach	Brennero Brenner-Strasse	Passo Resia (Reschen) Nauders	T R A		oisivnT nroigsM-irödT	S. Candido (Innichen) Arnbach	Brenner-Strasse	Passo Resia (Reschen) Rauders
Merano	340	143	73	79	Reggio Emilia	•	416	363	334	355
Mestre	1423	1410	1467	1488	Rieti	:	682	668	739	760
Milano	475	384	356	377	Riva del Garda	• •	365	292	188	699 209
Modena	396	365	336	357	Δ,	•	489	476	544	579
Mongolice	069	605	576	597	Roma .		730	717	749	769
M. Cr. di Comelico	229	23	126	279	Rovigo	• •	280	196	314	188
ี่ส	523	433	404	425	Salerno	• •	994	981	1038	1059
Napoli	696	951	984	1004	Sarzana	•	538	485	457	478
Nami Scalo	643	630	701	722	•	•	651	569	540	561
Novara	523	432	707 703	787 474	Siena		545	468	435	460 556
Osteria del Gatto	539	526	595	629	Siracusa		1578	1566	1623	1643
Ostiglia	348	310	281	302	Sondrio		549	459	430	144
Palermo	248	235	272	293	Spezzano Albanese	•	1177	1165	1233	1267
Paola	1236	1223	1280	1,48	Susa	•	10501	582	255	5/4
Parma	421	368	340	361	Teramo		639	626	669	729
Pavia	509	419	390	114	Terni	•	643	630	701	722
Pesaro	262 440	549	620 406	640 530	rerontola Torino	•	569	556	289 400	609
Pescara	652	629	707	742	Tortona		530	448	419	720 440
Piacenza	456	373	345	366	Trapani .	•	1787	1775	1832	1853
Pistoia	950 466	217	456	558 476	Treviglio .	•	521 439	340	320	164
Poggibonsi	518	505	208	529	Treviso	• •	206	176	281	302
Poggio Kusco	358	322	293	314	Trieste	:	180	297	429	450
Ponte n. Alpi	493 221	107	465	282	Umbertide .		528	515	586	585 606
Popoli	704	169	759	794	Varese		523	432	404	425
Pordenone	149	179	315	336	Venezia	•	221	209	314	334
Potenza Potenza	1130	206	338	359	Ventimiglia Vercelli	•	768	685	657	578
Primolano	263	167	201	222	Verona	• •	317	264	235	44 <i>1</i> 256
Ragusa	1625	1612	1669	1690		•	266	232	266	287
Reggio Calabria	1428	1416	1473	429 1494	Villa S Glovanni Viterbo	•	1415	1402	668	1480
				• • •	Voghera		514	431	403	424

		S	VIZZE	R A				S	V 1 Z Z E	R A	
	ICH 1	ICH 2	1СН 3	ICH 4	ICH 5		ІСН 1	ІСН 2	чсн з	1СН 4	ICH 5
TRA	Villa di Chiavenna (Castasegna) Castasegna	Como Chiasso	Ponte Tresa Ponte Tresa	plossobomod/sllssl	(Gran S. Bernardo (St. Rhémy) Bourg St. Pierre (Tunnel du Grd. St. Bernard)	TRA	Villa di Chiavenna (Castasegna) Engoselzed	оно э	Ponte Tresa Ponte Tresa	Iselle/Domodossola Gondo	Gran S. Bernardo (St. Rhémy) Bourg St. Pietre (Tunnel du Grd. St. Bernard)
Messina Mestre Milano Modena Modena Mondovi Monselice M. Croce di Comelico Mortara Mortara Napoli Narni Scalo Nogara Novara Ostriglia Padena Palermo Paola Parma Perugia Perugia Pescara Pisto a Pescara Pisto a Pescara Pisto a Pescara Pisto a Pescara Perugia Pisto a Portenza Portenza Perugia	254 345 360 370 370 370 370 370 370 370 37	13.73 3.10 3.10 2.28 2.68 2.69 2.60 2.60 2.60 2.60 2.60 2.60 2.60 2.60	252 252 253 3157 253 3157 253 254 484 484 484 484 485 484 485 485 485 4	1480 432 432 433 433 157 157 157 157 158 158 158 158 158 158 158 158 158 158	151 151 151 151 151 151 151 151	Rieti Rimini Riva del Garda Rocca Priora Roma Rovereto Rovigo Salerno Sarzana Savona Serravalle Scrivia Siena Siracusa Sondrio Spezzano Albanese Susa Taranto Teramo Teramo Teranto Teramo Terviso Treviso Tre	23.3 23.3 23.3 23.3 23.3 23.3 23.3 23.3	2865 4466	669 237 237 247 268 318 318 318 318 318 318 318 318 318 31	752 762 762 762 762 762 762 762 76	881 882 883 893 893 893 893 893 893 893
Reggio Emilia	CR7	704	877	715	312	Voghera	96 -	=	٧٢.	CN7	1+7

Monte-Bianco Entrèves Mont-Blanc Entrèves

	T RA		Messina Mestre Mustre Mulano Modena Mondovt Monte Croce di Comelico Montara Montara Napoli Navara Ostriglia Padova Parma Perugia Perugia Perugia Pescara Pistoia Pistoia Poggio Rusco Pontassieve Pontassieve Portogruaro Portogruaro Popoli Portogruaro Popoli Portogruaro Popoli Portogruaro Popoli Portogruaro Popoli Portogruaro Porto
	IF 1	Grimaldi-Ventimiglia Menton-Caravan	1399 563 563 563 563 563 563 563 663 6
	IF 2	Limone-Piemonte Tende	1406 505 505 2449 604 6058 660 386 222 222 386 471 1666 471 1219 322 236 614 614 614 614 614 614 614 614 614 61
FRA	IF 3	Argentera Larche	1442 484 484 484 484 484 486 686 686
NCIA	IF 4 I	Clavière Montgenèvre Bardonscebia	1499 1499 182 182 182 193 193 193 193 193 193 193 193
	IF 5 I	Bardonecchia Modane (Fer-Route) Molaretto-Cenisio	25.09 1.00
	1F 6 I	Lanslebourg-Mt. Cenis Monte-Bianco Entrèves	4469 483 483 483 483 483 483 483 484 483 483
	IF 7	Mont-Blanc Entrèves	1527 1527 1527 1527 1643 1644
		TRA	Rieti
	IF 1	Grimaldi-Ventimiglia Menton-Caravan	733 660 667 667 667 668 677 689 689 689 689 689 689 689 689
	IF 2	sinomsiq-snomid sbnsT	7.39 6.09
F R	IF 3	Argentera Larche	775 6455 6
ANCI	IF 4	Clavière Montgenèvre	811 9466 630 630 630 630 630 630 630 6
•	IF 5	Bardonecchia Modane (Fer-Route)	886 625 785 785 785 785 785 785 785 785 786 786 786 786 786 786 786 786 786 786
	IF 6	Molaretto-Cenisio Lanslebourg-Mt. Cenis	780 375 375 375 375 375 375 376 377 378 378 378 378 378 378 470 470 470 470 470 470 470 470

Capitolo 3. — Tabelle delle distanze per l'attraversamento: del Belgio, della Francia, della Germania, dell'Austria e della Svizzera

TABELLE DELLE DISTANZE PER L'ATTRAVERSAMENTO DEL BELGIO

									OLA	N D A				· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		
			BNL 1	BNL 2	BNL 3	BNL 4	BNL 5	BNL 6	BNL 7	BNL 8	BNL 9	BNL 10	BNL 11	BNL 12	BNI. 13	BNL 14
		TRA	De Plank Hoogeruts	Mouland-Moelinge n Eysden	Veldwezelt Bilserbaan	Smeernaas Caberg	Maaseik Roosteren	Kessenich Ittervoort	Molenbeersel Stramproy	De Kempen De Kempen	Lommel Bergeijksche Barrière	Arendonk Reusel	Poppel Goirle	Weelde (Baarle-Hertog) Baarle-Nassau	Strijbeek-Meerl e Strijbeek	Wuustwezel Wernhout
	FB 1	Aubange Mont-Saint-Martin	164	158	172	177	203	211	216	209	217	248	260	252	209	212
	FB 2	Bouillon La Chapelle	152	141	155	160	186	194	199	192	198	207	221	210	227	226
	FB 3	Heer-Agimont Givet	130	115	120	125	151	159	161	154	154	174	174	166	180	173
	FB 4	Brûly Gué-d'Ossus	173	158	155	160	183	191	192	182	181	199	202	191	195	186
	FB 5	Cul-des-Sarts Régniowez	178	163	160	165	188	196	197	187	186	204	207	196	200	190
	FB 6	Macquenoise Hirson	191	176	173	178	201	209	210	198	197	208	211	200	202	192
	FB 7	Erquelinnes Jeumont	174	159	153	158	174	178	178	169	168	163	165	155	156	146
	FB 8	Bois-Bourbon Bettignies	176	161	154	159	175	179	179	166	165	160	163	152	155	143
	FB 9	Aulnois Malplaquet	180	165	168	173	180	188	189	175	170	159	168	157	158	171
CIA	FB 10	Quiévrain Blanc-Misseron	196	181	175	180	196	194	194	181	180	169	172	161	162	152
FRAN	FB 11	Bon-Secours Le Coq	199	184	175	180	193	192	192	179	178	167	172	159	160	140
Ľι	FB 12	Bléharies Maulde	216	201	192	197	209	209	209	196	195	182	187	176	177	159
	FB 13	Marquain (Hertain) Baisieux	212	197	188	193	206	205	205	192	191	180	184	172	173	156
	FB 13	Chaos Toufflers	302	287	201	206	208	209	207	194	193	179	179	168	169	148
į	FB 13	Dottignies Wattrelos	211	196	187	192	206	206	206	199	196	173	176	165	167	145
	FB 14	Risquons-Tout Risquons-Tout	220	205	196	201	215	214	214	200	192	166	170	158	160	138
	FB 15	Menen Halluin	228	213	204	209	218	215	214	201	193	167	171	159	161	139
	FB 16	Poperinge Steenvoorde (Abeele)	262	247	238	243	260	250	250	237	228	204	202	191	192	170
	FB 17	Kapelhoek Oost-Cappel	269	254	245	250	258	255	254	241	233	207	211	199	201	179
į	FB 18	Adinkerk e Ghyveld e	261	246	237	242	252	249	246	233	227	202	203	194	195	173

TABELLE DELLE DISTANZE PER L'ATTRAVERSAMENTO DELLA FRANCIA

=				=		ITALIA		=======	
			FI 1	FI 2	FI 3	FI 4	FI 5	FI 6	FI 7
		TRA	Menton-Caravon Grimaldi-Ventimiglia	Tende Limone-Piemonte	Larche Argentera	Montgenèvre Clavière	Modane (Fer Route) Bardonecchia	Lanslebourg.Mt-Cenis Molaretto-Cenisio	Mt-Blanc Entrèves Mt-Bianco-Entrèves
	FB 1	Mont-Saint-Martin Aubange	994	1054	829	832	649	695	630
	FB 2	La Chapelle Bouillon	1022	1082	857	860	739	723	658
	FB 3	Givet Hecr-agimont	1084	1144	919	922	712	785	726
	H H	Gué-D'Ossue Bruly	1057	1117	892	895	714	758	699
	FB 5	Régniowez Cul-Des-Sarts	1059	1119	894	897	731	760	701
	FB 6	Hirson Macquenoise	1076	1136	911	914	754	777	718
	FB 7	Jeumont Erquelinnes	1099	1159	934	937	749	800	741
	FB 8	Bettignies Bois-Bourdon	1094	1154	929	932	757	795	736
	FB 9	Malplaquet Aulnois	1102	1162	937	940	782	803	744
L G I O	FB 10	Blanc-Misseron Quiévrain	1127	1187	962	965	787	828	769
BEI	FB 11	Le Coq Bon-Secours	1132	1192	967	970	789	833	774
	FB 12	Maulde Bléharies	1134	1194	969	972	829	835	776
	FB 13	Baisieux-Marquain Toufflers - Chaos Wattrelos-Dottignies	1174	1234	1009	1012	829	875	821
	FB 14	Risquons-Tout Risquons-Tout	1175	1235	1010	1013	830	876	822
	FB 15	Halluin Menen	1176	1236	1011	1014	831	877	823
	FB 16	Steenvoorde (Abeele) Poperinge	1189	1249	1024	1027	844	890	836
	FB 17	Oost-Cappel Kapelhoek	1238	1298	1073	1076	893	939	885
,	FB 18	<i>Ghyvelde</i> Adinkerk e	1228	1288	1063	1066	883	929	875

TABELLE DELLE DISTANZE PER L'ATTRAVERSAME
a) Tabelle delle distanze per l'attra

===													
			DNL 1	DNL 2	DNL 3	DNL 4	DNL 5	DNL 6	DNL 7	DNL 8	DNL 9	DNL 10	DNL 11
		TRA	Laurensberg (Vaalserquartier) Vaals	Richterich (Horbach) Locht	Herzogenrath Kerkrade	U bach-Palenberg (Scherpenseel) Waubach	Wehr Selfkantkreis (Geilenkirchen-Heinsberg) Sittard	Karken Posterholi	<i>Elmpt</i> Maalbroek	Kaldenkirchen (Schwanenhaus) Keulsche Barrière	Straelen (Dammerbruch) Wezelsche Barrière	Hassum (Gaesdonk) Siebengewalt	<i>Wyler</i> Beek bij Nijmegen
	DA 1	Lackenhäuser Schwarzenberg	756	758	750	757	766	769	765	768	777	797	819
	DA 2	Eidenberg (Kappel) Oberkappel	740	742	733	741	750	753	749	752	760	781	802
	DA 3	Passau Erlenbach/Hanzing/Freinberg/Achleiten	708	710	701	709	718	721	717	720	728	749	770
	DA 4	Neuhaus a. Inn Schärding	727	729	721	728	737	741	736	740	748	768	790
	DA 5	Simbach a. Inn Braunau	724	726	718	725	734	737	733	736	745	765	787
RIA	DA 6	Burghausen Kr. Altötting Oberkriehbach	717	719	711	718	727	730	726	729	737	758	780
AUST	DA 7	Tittmoning Staig	734	737	729	736	746	749	745	748	756	777	798
	DA 8	Laufen Kr. Laufen Oberndorf	756	758	750	757	766	769	765	768	777	797	819
	DA 9	Freilassing Salzburg	770	773	764	771	791	784	780	783	791	812	833
	DA 10	Marzoll (Schwarzbach) Salzburg Autostrada	769	771	763	770	790	783	779	782	790	811	832
	DA 11	Marktschellenberg Gröding	799	801	793	800	820	813	809	812	820	840	862
	DA 12	Schneizlreuth (Steinpass) Steinpass	771	774	765	773	792	785	781	784	792	813	824

NTO DELLA GERMANIA: a) via Austria; b) via Svizzera. versamento della Germania via Austria.

0) L A N D	A	·		==						<u> </u>			
DNL 12	DNL 13	DNL 14	DNL 15	DNL 16	DNL 17	DNL 18	DNL 19	DNL 20	DNL 21	DNL 22	DNL 23	DNL 24	DNL 25	DNL 26
Elten Niedrrhein (Autostrada) Bergh Autoweg	Antoit Gendringen	Hemden Reurne	Ocding Kotten	Ammeloc (Zwilbrock) Holterhock	Alstátte (Sanderskiiper) Knalbütte	Gronau i.W (Glanerbrücke) Glanerbrug	Achterberg (Stringbiel) De Poppe	Nordhorn (Frensdorferhaar) Denekamp/Rammelbeek	Lage Grfsch Bentheim (Halle) Ootmersum	Eschebrügge Cocvorden	Rühlertwist Nicuw Schoenebeek	Rütenbrock Ter Apel	Rhede Kr Aschendorf Humming Bellingwolde	Bunderneuland Nicuwe Schans
818	803	801	805	828	832	823	830	843	852	877	863	873	898	909
801	788	786	79 0	812	816	806	814	826	835	860	847	857	882	893
769	756	754	758	780	784	775	782	794	803	828	815	825	850	861
789	776	774	778	799	803	794	801	814	823	848	834	845	869	881
786	773	770	775	796	800	791	798	811	820	845	831	842	866	878
779	765	763	767	789	793	784	791	803	813	837	824	834	859	870
7 97	784	782	786	808	812	802	810	822	831	856	843	853	878	889
818	804	802	806	828	832	823	830	843	852	877	863	873	898	909
832	819	817	821	843	851	852	859	871	881	905	892	902	927	938
831	818	816	820	842	850	851	858	870	880	904	891	901	926	937
861	848	846	850	871	880	881	888	900	909	934	921	931	956	967
833	820	818	822	844	852	853	860	872	882	906	893	903	928	939

					===								
			DNL 1	DNL 2	DNL 3	DNL 4	DNL 5	DNL 6	DNL 7	DNL 8	DNL 9	DNL 10	DNL 11
		TRA	Laurensberg (Vaalserquartier) Vaals	Richterich (Horbach) Locht	Herzogenrath Kerkrade	U bach-Palenbarg (Scherpenseel) Waubach	Wehr Selfkantkreis (Geilenkirchen-Heinsberg) Sittard	<i>Karken</i> Posterholt	<i>Eimpt</i> Maalbroe k	Kaldenkirchen (Schwanenhaus) Keulsche Barrière	Straelen (Danmerbruch) Wezelsche Barrière	Hassum (Gaesdonk) Sicbengewalt	<i>Wyler</i> Beek bij Nijmegen
	DA 13	Reit im Winkl Neuwirt	751	753	745	752	771	764	760	763	771	792	814
	DA 14	Sachrang Wildbichl	732	734	726	733	753	746	742	745	753	774	795
	DA 15	Oberaudorf Niederndorf	719	721	713	720	740	7 32	728	731	740	760	782
	DA 16	Kiefersfelden Kufstein	723	725	717	724	744	736	732	735	744	764	786
	DA 17	Kreuth (b. Tegernsee) Glashütte Achenwald	712	714	706	713	732	725	721	724	7 32	753	775
	DA 18	Mittenwald Scharnitz	726	728	720	727	736	740	735	739	747	767	789
STRIA	DA 19	Garmisch-Partenkirchen (Griesen/Obb.) Ehrwaldschanz	718	720	712	719	728	731	727	730	739	759	781
A U	DA 20	Füssen Pinswang	658	665	662	662	672	676	678	681	689	710	731
	DA 21	Pfronten Schönbich!	650	657	654	654	663	667	670	673	681	701	723
	DA 22	Hindelang (Oberjoch) Schattwald	661	668	665	665	675	679	681	684	692	713	734
	DA 23	Aach. i. Allgäu Springen	646	653	650	650	659	663	665	668	677	697	719
-	DA 24	Scheidegg Weienried	634	642	639	639	648	652	654	657	665	686	708
	DA 25	Lindau (Bodensee) Unterhochsteg (Bregenz)	622	629	626	626	636	640	642	645	653	674	695

C	LAND	A				· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·								······································
DNL 12	DNL 13	DNL 14	DNL 15	DNL 16	DNL 17	DNL 18	DNL 19	DNL 20	DNL 21	DNL 22	DNL 23	DNL 24	DNL 25	DNL 26
Elten Niedrrhein (Autostrada) Bergh-Autoweg	Anholt Gendringen	Hemden Heurne	Oeding Kotten	Ammeloe (Zwillbrock) Holterhoek	Alstätte (Sandersküper) Knalhütte	Gronau i.W. (Glanerbrücke) Glanerbrug	Achterberg (Stringbiel) De Poppe	Nordhorn (Frensdorferhaar) Denekamp/Rammelbeek	Lage Grfsch Bentheim (Halle) Ootmersum	Eschebrügge Coevorden	Rühlertwist Nieuw Schoenebeek	Rütenbrock Ter Apel	Rhede Kr. Aschendorf- Hümmling Bellingwolde	Bunderneuland Nieuwe Schans
813	799	797	801	823	831	832	839	852	861	886	872	883	907	919
794	781	779	783	804	813	814	821	833	843	867	854	864	889	900
781	767	765	769	791	799	800	808	820	829	854	840	851	876	887
785	771	769	774	795	803	804	812	824	833	858	845	855	880	891
774	760	758	762	784	792	793	800	813	822	847	833	844	868	880
788	775	773	777	798	806	808	815	827	836	861	848	858	883	894
780	766	764	768	790	798	799	806	819	828	853	839	850	874	886
730	717	715	719	741	750	755	768	7 90	799	824	811	821	846	857
722	709	707	711	732	742	747	760	782	791	816	820	834	859	870
733	720	718	722	744	7 53	758	771	793	802	827	831	846	870	882
718	705	702	707	728	737	743	756	778	787	812	812	830	855	866
707	693	691	695	717	726	731	745	766	776	800	800	819	844	855
694	681	679	683	705	714	719	732	754	763	788	787	801	826	837

b) Tabelle delle distanze per l'attraver

			DNL 1	DNL 2	DNL 3	DNL 4	DNL 5	DNL 6	DNL 7	DNL 8	DNL 9	DNL 10	DNL 11
		TRA	Laurensberg (Vaalserquartier) Vaals	Richterich (Horbach) Locht	Herzogenraih Kerkrade	U bach-Palenberg (Scherpenseel) Waubach	Wehr Selfkantkreis (Geilenkirchen- Heinsberg) Sittard	Karken Posterholt	<i>Elmpt</i> Maalbroek	Kaldenkirchen (Schwanenhaus) Keulsche Barrière	Straelen (Dammerbruch) Wezelsche Barrière	Hassum (Gaesdonk) Siebengewalt	Wyler Beek bij Nijmegen
	рсн 1	Friedrichshafen Romanshorn Autotra- ghetto	605	612	609	609	618	622	624	627	636	656	678
	рсн 2	Konstanz Kreuzlingen	610	617	614	614	623	627	629	622	641	661	683
	рсн з	Rielasingen Ramsen	582	589	591	586	595	599	608	600	619	640	661
	DCH 4	Gailingen Diessenhofen	591	598	600	595	605	609	617	610	628	649	671
	DCH 5	Bietingen Kr. Konstanz Theyngen	588	595	597	592	602	606	614	607	625	646	667
:	DCH 6	<i>Biisslingen</i> Hofen	570	577	579	574	583	587	596	599	608	628	650
	DCH 7	Nordhalden (Neuhaus über Donaueschingen) Bargen	555	562	564	559	569	573	582	585	593	614	636
· A	DCH 8	S <i>tühlingen</i> Schleitheim	568	575	577	572	581	585	594	597	606	626	638
ZZER	рсн 9	Erzingen Kr. Waldshut Trasadingen	598	606	608	603	612	616	625	628	637	657	679
SVI	11 DCH 10	Jestetten Neuhausen	617	624	626	621	630	634	644	647	655	676	697
	DCH 11	Lottstetten (Nack Baden) Rafz	617	624	626	621	630	634	644	647	655	676	697
	13 DCH 12	Hohentengen Kr. Waldshut (Rötteln) Kaiserstuhl	606	613	615	610	619	623	632	636	644	664	686
	рсн 13 г	Waldshut (Kr. Waldshut) Koblenz	595	603	605	599	609	613	622	625	633	654	676
	DCH 14 I	Laufenburg (Baden) Laufenburg	600	608	610	605	614	618	627	630	639	659	681
	15	Grenzach Basel	586	593	595	590	599	604	613	616	624	645	666
)CH 16	Lorrach Riehen	560	568	570	564	574	578	587	590	5 98	619	641
	рсн 17 рсн 16 рсн	Weil a. Rhein Basel	557	564	567	561	571	575	584	587	595	616	638

vento della Germania via Svizzera

	OLAN	D A												
DNL 12	DNL 13	DNL 14	DNL 15	DNL 16	DNL 17	DNL 18	DNL 19	DNL 20	DNL 21	DNL 22	DNL 23	DNL 24	DNL 25	DNL 26
Elten Niedrrhein (Autostrada) Bergh-Autoweg	Anholt Gendringen	H <i>enden</i> Heurn e	Oeding Kotten	Ammeloe (Zwillbrock) Holterhoek	Alstätte (Sandersküper) Knalhütte	Gronau i.W. (Glanerbrücke) Glanerbrug	Achterberg (Springbied) De Poppe	Nordhorn (Frensdorferhaar) Denekamp/ Rammelbeck	Lage Grisch Bentheim (Halle) Ootmarsum	Eschebrügge Coevorden	Rühlertwist Nieuw Schoenebeek	Rütenbrock Ter Apel	Rhede Kr. Aschendorf Hümmling Bellingwolde	Bunderneuland Nieuwe Schans
677	563	661	665	687	696	701	715	736	746	770	769	784	809	820
682	668	666	671	692	701	707	720	742	751	776	775	789	814	825
660	547	645	649	671	680	685	698	720	729	754	753	767	792	803
670	656	654	658	680	689	694	708	729	739	763	762	777	801	813
666	653	651	655	677	686	691	705	726	735	760	759	774	798	810
656	643	641	645	666	674	681	694	716	725	750	750	763	788	799
642	628	626	630	652	661	666	680	701	711	735	735	749	774	785
654	641	639	643	664	674	679	692	714	723	748	748	761	786	797
685	672	670	674	695	705	710	723	745	754	779	779	792	817	828
703	690	688	692	714	723	728	742	763	7 73	797	7 97	811	835	847
703	690	688	692	714	723	728	742	763	773	797	797	811	835	847
692	679	677	681	702	712	717	7 30	752	761	786	786	799	824	835
682	668	666	671	692	701	707	720	742	751	776	776	789	814	825
687	674	672	676	697	707	712	725	747	756	781	781	793	818	829
673	659	657	661	683	692	697	711	732	742	766	766	779	803	815
647	633	631	636	657	666	672	685	707	716	741	741	753	778	789
644	630	628	632	654	663	668	682	703	713	737	737	750	775	786
V11		120							'''] '''	','	,,,,	,,,	,,,,

1

243#

340#

246

Laufen Kr. Laufen Oberndorf

8 AQ

1

ł

229*

326#

232

Freilassing

Salzburg

6 ₩**Q**

١

1

223*

320#

226

Marzoll (Schwarzbach) Salzburg (Autostrada)

01 AU

l

217*

314

220

Marktschellenberg

Gröding

II AG

IA 4

IA 3

IA

la

Ϋ́

IA 1

Кезсћеп

Randers

Brennero

Arnbach

Tarvisio

Tarvisio

Thorl-Maglern

Thörl-Maglern

Brenner-Strasse

(über Felbertauerntunnel)

(über Felbertauerntunnel)

TRA

1

I

302*

399

305

Tittmoning Staig

7 Ad

. L'ATTRAVERSAMENTO	
PER	STRIA
DISTANZE	DELL'AL
DELLE	
TABELLE	

				7	RMANIA	CE		
	IA 4	Nauders Reschen	1	1	1	1	1	1
W W	IA 3	Brenner-Strasse Brennero	l	l	1	[1
TALI	IA 2	Arnbach Innichen (über Felbertauerntunnel)	429*	429*	340*	324	291*	298*
I	IA 1a	ntagen-Magiern oisivisi (isonutanentalef radii)	525*	525*	437*	421*	388*	395*
	IA 1	n1918aM-I101T Oisiv1sT	394	394	343	327	293	301
		TRA	Lackenhauser Schwarzenberg	Eidenberg (Kappel) Oberkappel	Passau Erlenbach/Hanzing, Freinberg/ Achleiten	Neuhaus am Inn Schärding	Simbach am Inn Braunau	Burghausen Kr. Altötting Oberkriehbach
			DA 1	DA 2	E ACI	DV 4	DV 2	DV 6
H					AINA	еви		

* In questi tratti è consentito il transito ad autoveicoli di peso massuno per asse non superiore ad 8 tonn.

* In questi tratti è consentito il transito ad autoveicoli di peso mansimo per asse non superiore ad 8 tonn.

259

169

175*

271*

275

Schneizlreuth (Steinpass)

Steinpass

DV 15

	IA A	Nauders Reschen	113	139	<u> </u>	158	175	181	173
	IA 3	Brenner-Sirasse Orennero	511	14	143	091	239	245	237
TALIA	IA 2	Abdarth Innichen (lennunnettauernunnet)	 		1	l	ı		
I	IA la	Thorl-Maglern Oisivar (lüber Felbertauernunnel)	1	1	l	1	I	ı	1
	I VI	nyaglern OisiviaT	ı	1	J	,	ı	1	1
		TRA	Garmisch-Partenkirchen (Gries- sen/Obb.) Ehrwaldschanz	<i>Füssen</i> Pinswang	Pfronten Schönbichl	Hindelang (Oberjoch) Schattwald	Aach i. Allgäu Springen	Scheidegg Weienried	Lindau (Bodensee) Unterhochsteg (Bregenz)
			DV 16	DA 20	DA 21	77 Va	ES AG	DV 54	SZ ¥
					¥ I	EKWYN	Э		

†I	Į.	1	}]			
	IA 4	Nauders Reschen	238	223	220	212	199	135
V	IA 3	Brenner-Sirasse Brennero	148	133	130	122	109	69
TALI	IA 2	Arnbach Innichen (über Felbertauerntunnel)	163•	181	178*	174*	230*	1
.	IA la	Thörl-Maglern Tarvisio (über Felbertauerntunnel)	259*	277*	274*	270*	326*	ı
	IA 1	norl-Maglern Geiviel	297	315	312	320	379	1
		TRA	<i>Reit im Winkl</i> Neuwirt	Sachrang Wildbichl	<i>Oberaudorf</i> Niederndorf	Kiefersfelden Kufstein	Kreuth (b. Tegernsee) (Glashütte) Achenwald	Mittenwald Scharnitz
			DA 13	DA 14	DA 15	DV 16	71 AG	81 AU
					AINAI	CEKW	-	·····

* In questi tratti è consentito il transito ad autoveicoli di peso massimo per asse non superiore ad 8 tonn.

277

276

296

266

321

294

293

313

283

Hohentengen Kr. Waldshut (Röt-

Kaiserstuhl

toln)

303

286

285

305

275

Waldshut (Kr. Waldshut) Koblenz

DCH 12 DCH 18 DCH 18 DCH 13 DCH 17 DCH 11 DCH 10 DCH 3

309

304

303

323

293

Laufenburg (Baden) Laufenburg 277

304

313

333

321

Grenzach Basel 282

308

338

326

Lörrach Riehen 277

304

313

333

321

Weil am Rhein Basel

370

302

301

321

284

Neuhausen

Jestetten

Lottstetten

Ratz

387

338

301

Erzingen Kr. Waldshut

Frasadingen

Opnoo

Iselle-Domodossola

Ponte Tresa

Ponte Tresa

Chiasso

Castasegna

Villa di Chiavenna

TRA

ошоэ

ICH 5

ICH

ICH 3

ICH 2

ICH

St. Rémy Bourg St. Pierre (Tunnei du Grd. St. Bernard)

TABELLE DELLE DISTANZE PER L'ATTRAVERSAMENTO DELLA SVIZZERA

					· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	A	INAM	CER		<u></u>	·
		ICH 5	St. Rémy Bourg St. Pierre (Tunnel du Grd. St. Bernard)	382	380	377	377	377	382	383	386
	A	ICH 4	l selle-Domodossol a Gondo	302	310	307	309	309	314	315	318
	ITALI	існ з	Ponte Tresa Ponte Tresa	278	297	305	308	308	313	314	317
5		ICH 2	Como Chiasso	298	317	326	328	328	333	334	337
SVILLEINA		ICH 1	Villa di Chiavenna Castasegna	216	235	269	271	291	396	297	300
החחת			IRA	Friedrichshafen Romanshorn (Autotraghetto)	Konstanz Creuzlingen	Rielasingen Ramsen	Gailingen Diessenhofen	Bietingen Kr. Konstanz Thayngcn	Büsslingen Hofen	Nordhalden (Neuhaus über Donaueschingen) Bargen	Stühlingen Schleithenn
				DCH 1	DCH 5	DCH 3	DCH t	DCH 2	DCH 9	DCH 7	DCH 8
,	4			ı			AINA	BEKW	,		

Lire kg. tonn. 100

2214 2290 2367 2442 2519 2613 2707 2802 2897 2992 3087 3182 3276 3752

3466 3561 3657

3371

PARTE IV

-	<u> </u>	0	1																						
	20 t	Pcr 100	Fior.		11,360	11,794	12,228	12,663	13,097	13,539	13,966	14,408	14,943	15,486	16,029	16,572	17,115	17,658	18,201	18,737	19,280	19,823	20,366	20,916	21,459
	tonn.	kg.	Lire		2125	2206	2287	2368	2451	2533	2613	2695	2795	2897	6667	3100	3201	3304	3405	3505	3606	3709	3810	3913	4014
	15 to	Per 100	Fior.		12,156	12,619	13,083	13,546	14,017	14,487	14,943	15,414	15,986	16,572	7,152	17,731	18,310	18,896	19,476	20,048	20,627	21,213	21,792	22,379	22,958
	tonn.	kg.	Lin		2513	2609	2705	2801	2896	2995	3089	3186	3305 1	3425	3545 1	3666	3786	3905	4025	4144	4264 2	4385 2	4504 2	4626 2	4747 2
	10 to	Per 100	Fior.		14,371	14,922	15,472	16,022	16,565	17,130	17,666	18,223	18,904	16,591	20,279	20,967	21,655	22,335	23,023	23,704	24,392	25,079	25,760	26,462	27,150
	u.	K 9.	Lire		2980	3094	3207	3321 10	3435 1	3551	3663	3778	3919	4062 19	4204 21	4347 21	4488 2	4632 2:	4773 2.	4914 2.	5057 2	5199 2	5342 2	5486 2	5628 2
	7 tonn.	Per 100	Fior.		17,043 2	,695	346	866	649	20,887	20,953	21,611	415	23,233 4	24,044	862	25,673 4	491	302	28,106	924	29,735	553	31,378	32, 189
		kg.	Lire		3495 17	3628 17	3763 18,	3896 18,	4030 19,	4167 20	4297 20	4434 21	4599 22,	4765 23	4933 24	5100 24,	5267 25	5433 26,	5601 27,	5766 28	5933 28,	6100 29	6267 30,	6437 31	6604 32
	5 tonn,	Per 100	Fior.		19,990 3	20,757 3	,525 3	285	052	23,827 4	580	25,354 4	303	,259	214	29,170 5	30,126 5	31,081 5	32,037 5	32,978 5	33,934 5	34,890 6	35,845 6	36,815 6	37,771 6
					1050	1100 20	1150 21	1200 22,	1250 23,	1300 23	1350 24,	1400 25	1450 26,	1500 27	1550 28,	1600 29	1650 30	1700 31	1750 32	1800 32	1850 33	1900 34	1950 35	2000 36	2000 37
	Distanze	tariffarie	(km.)		- 1001	1051 - 1	1101 - 1	1151 - 1	1201 - 1	251 - 1	1301 - 1	1351 - 1	401 - 1	451 - 1	501 - 1	551 - 1	1601 - 1	1651 - 1	701 - 1	751 - 1	801 - 1	851 - 1	1901 - 1	1951 - 2	oltre 2
ļ	1		ļ		_	_	-	-	_	-	-	-				-	-	-		-	-		_	_	•
		1	i	i .	ا <u>و</u> ا		1180	1211	1242	272	301	1332	1362	1392	1424	1454	485	515	544	575	909	189	1758	834	1910
			tonn.	100 kg.	. Lire					_	_	_				319 14	493 14		833 15	_	_				
			20	Per	Fior		6,748	6,929	7,102	7,276	7,443	7,616	7,790	7,964	8,145	<u>φ</u>	<u> </u>	8,666	<u> </u>	9,007	9,180	9,615	10,056	10,491	10,925
			tonn.	100 kg.	Lire		8 1262	4 1296	2 1329	1361	4 1392	52 1425	33 1457	1 1490	7 1524	8 1556	6 1589	1621	8 1652	36 1685	1718	8 1799	1881	1967	3 2044
			15	Per	Fior.		7,218	7,414	7,602	7,7	7,964	8,1	8,3	8,521	8,717	8,898	9,086	9,274	9,448	9,6	9,8	10,288	10,7	11,2	11,693
ARIE	(e)		tonn.	.00 kg.	Lire		1492	1533	1571	1609	1645	1685	1723	1762	1801	1840	1878	9161	1953	1992	2030	2126	2224	2320	2416
TABELLE TARIFFARIE	(Tariffa normale)		10	Per 100	Fior.		8,536	8,768	8,985	9,202	9,412	9,636	9,854	10,078	10,303	10,527	10,744	10,961	11,171	11,396	11,613	12,163	12,721	13,271	13,821
H	ariffa		tonn.	100 kg.	Lire		1770	1818	1863	6061	1952	1997	2043	2089	2137	2182	2228	2273	2316	2362	2408	2521	2638	2752	2866
TABE	I)		7 16	Per 10	Fior.		10,122	10,397	10,657	10,918	11,164	11,425	11,685	11,946	12,221	12,482	12,742	13,003	13,249	13,510	13,770	14,422	15,088	15,740	3362 16,391 2866 13,821
			tonn.	kg.	Lire		2076	2132	2186	2239	2290	2344	2397	2451	2506	2559	2613	2667	2718	1772	2825	2958	3095	3228	3362
	⊨	=4	5 to	Per 100	Fior.		11,874	12,192	12,503	12,808	13,097	13,409	13,713	14,017	680 14,335	14,639	14,943	15,255	15,544	15,848	16,160	16,920	17,702	18,462	- 1000 19,229
		N II	, c				520	540	999	580	009	979	640	099	089	200	720	740	190	780	800	850	006	950	1000
	•	CLAS	Distanze	tariffarie			- 109	521 -	541 -	- 195	- 185	109	621 -	641 -	- 199	- 189	701 -	721 -	741 -	761 -	781 -	801 -	851 -	- 106	951 - 1

CLASSE II

20		1			_																		
	Per 100	Fior.		11,229	11,649	12,062	12,475	12,894	13,300	13,720	14,234	14,748	15,269	15,783	16,297	16,819	17,333	17,847	18,361	18,882	19,396	19,917	20,439
tonn.	0 kg.	Lire		7101	2180	2257	2334	2413	2489	2567	2663	2759	2857	2953	3049	3147	3243	3339	3435	3533	3629	3726	3824
15	Per 100	Fior		12,018	12,467	12,909	13,351	13,799	14,234	14,683	15,233	15,783	16,341	16,891	17,441	17,999	18,549	19,099	19,649	20,207	20,757	21,315	21,872
tonn.	kg.	Lire			2576	2667	2759	2852	2942	3034	3148	3262	3377	3491	3605	3720	3833	3947	4061	4176	4290	4405 2	4520
10 t	Per 100	Fior.	6	14, 205	14,733	15,255	15,783	16,312	16,826	17,354	18,006	8,657	19,316	19,968	10,620	21,278	21,923	22,574	23, 226	23,885	24,536	24, 195	25,854
tonn.	kg.	Lire		2945	3056	3163	3272	3382	3488	3599	3733	3868	4005	4139	4275	4411	4545	4681 2	4815 2	4952 2	5087 2	5224 2	5361 2
7 to	Per 100	Fior.		16,847	17,477	18,093	18,715	19,345	19,953	20,583	21,351	22, 125	22,907	23,675	24,449	25,231	25,999	26,774	27,541	28,323	29,098	29,879	30,661
tonn.	kg.	Lire		3456	3585 1	3711 1	3838 1	3968	4092	4221 2	4380 2	4538 2	4699 2	4857 2	5015 2	5175 2	5333 2	5491 2	5649 2	5810 2	5968 2	6129 2	6288 3
ro o	Per 100	Fior.		9,765	20,504	21,228	,952	22,697	23, 407	24, 145	25,050	25,955	26,875	27,780	28,685	29,597	30,502	, 407	32,312	33,232	34,137	35,056	35,968
! 	. <u></u>	-		=, 8 =	1150 2	1200 2	1250 21	1300 2	1350 2	1400 2	1450 2	1500 2	1550 2	1600 2	1650 2	1700 2	1750	1800 31	1850 3	1900	1950 3	2000	2000 3
Distanze	tariffarie (km)	(will:)		- 1601	1011	- 1311	1201 -	251 - 1	301 - 1	351 -	401 - 1	451 - 1	501 - 1	551 - 1	601 - 1	1651 - 1	1701 - 1	1751 - 1	1801 -	1851 - 1	1 - 1061	1951 - 2	oltre ,
	. 1	l !	,		23	0)		•	~	2	_	۰0											
tonn.	00 kg.	Lire		1124	1153	1182	1211	1239	1268	1297	1327	1356	1385	1414	1443	1471	1500	1529	1091	1675	1747	1819	1891
20 tonn.	Per 100 kg.	Fior. Lin		6,429 112	6,596 115	6,762 1182	6,929 1211	7,088 1239	7,254 1268	7,421 129.	7,588 1327	7,754 1350	7,921 1385	8,087 1414	8,254 1443	8,413 1471	8,579 1500	8,746 1529	9,159 1601	9,579 1675	9,991 1747	10,404 1819	10,817 1891
20	kg. Per 100			1202 6,429	1234 6,596	1264 6,762	1296 6,929	1327 7,088 1	1357 7,254 1	1389 7,421	1419 7,588	1451 7,754 1	1482 7,921	1513 8,087 1	1544 8,254 1	1573 8,413 1	1605 8,579 1	1637 8,746 1	1714 9,159	1792 9,579	1870 9,991	1947 10,404	2024 10,817
l	Per 100	Fior.		6,429	6,596	6,762	6,929	7,088	7,254	7,421	7,588	7,754	7,921	8,087	8,254 1	8,413 1	8,579	8,746	9,159	9,579	9,991	10,404	10,817
15 tonn. 20	kg. Per 100 kg. Per 100	r. Lire Fior.		1421 6,878 1202 6,429	1458 7,059 1234 6,596	1496 7,233 1264 6,762	1533 7,414 1296 6,929	1567 7,588 1327 7,088 1	1605 7,761 1357 7,254 1	1642 7,942 1389 7,421	1678 8,116 1419 7,588	1715 9,297 1451 7,754 1	1752 8,478 1482 7,921	1789 8,652 1513 8,087 1	1825 8,833 1544 8,254 1	1861 8,999 1573 8,413 1	1897 9,180 1605 8,579 1	1934 9,361 1637 8,746 1	2025 9,803 1714 9,159	2119 10,252 1792 9,579	2210 10,693 1870 9,991 1	2301 11,135 1947 10,404	2392 11,577 2024 10,817
tonn. 20	Per 100 kg. Per 100	Fior. Lire Fior.		6,878 1202 6,429	7,059 1234 6,596	7,233 1264 6,762	7,414 1296 6,929	7,588 1327 7,088 1	7,761 1357 7,254 1	7,942 1389 7,421	8,116 1419 7,588	9,297 1451 7,754 1	8,478 1482 7,921	8,652 1513 8,087 1	8,833 1544 8,254 1	10,643 1861 8,999 1573 8,413 1	1897 9,180 1605 8,579 1	1934 9,361 1637 8,746 1	2025 9,803 1714 9,159	12,120 2119 10,252 1792 9,579	12,641 2210 10,693 1870 9,991 1	2301 11,135 1947 10,404	13,684 2392 11,577 2024 10,817
10 tonn. 15 tonn. 20	kg. Per 100 kg. Per 100 kg. Per 100	Lire Fior. Lire Fior.		1686 8,131 1421 6,878 1202 6,429	1730 8,340 1458 7,059 1234 6,596	558 1496 7,233 1264 6,762	1818 8,768 1533 7,414 1296 6,929	1859 8,963 1567 7,588 1327 7,088 1	1902 9,180 1605 7,761 1357 7,254 1	1947 9,390 1642 7,942 1389 7,421	1678 8,116 1419 7,588	2034 9,810 1715 9,297 1451 7,754 1	2077 10,020 1752 8,478 1482 7,921	2121 10,230 1789 8,652 1513 8,087 1	2164 10,440 1825 8,833 1544 8,254 1	2206 10,643 1861 8,999 1573 8,413 1	9,180 1605 8,579 1	2294 11,063 1934 9,361 1637 8,746 1	9,803 1714 9,159	2119 10,252 1792 9,579	2620 12,641 2210 10,693 1870 9,991 1	2729 13,162 2301 11,135 1947 10,404	2837 13,684 2392 11,577 2024 10,817
tonn. 15 tonn. 20	Per 100 kg. Per 100 kg. Per 100	Fior. Lire Fior. Lire Fior.		8,131 1421 6,878 1202 6,429	8,340 1458 7,059 1234 6,596	8,558 1496 7,233 1264 6,762	8,768 1533 7,414 1296 6,929	1859 8,963 1567 7,588 1327 7,088 1	1902 9,180 1605 7,761 1357 7,254 1	1947 9,390 1642 7,942 1389 7,421	9,600 1678 8,116 1419 7,588	2034 9,810 1715 9,297 1451 7,754 1	2077 10,020 1752 8,478 1482 7,921	10,230 1789 8,652 1513 8,087 1	2164 10,440 1825 8,833 1544 8,254 1	10,643 1861 8,999 1573 8,413 1	10,853 1897 9,180 1605 8,579 1	2294 11,063 1934 9,361 1637 8,746 1	11,584 2025 9,803 1714 9,159	12,120 2119 10,252 1792 9,579	2620 12,641 2210 10,693 1870 9,991 1	2301 11,135 1947 10,404	2837 13,684 2392 11,577 2024 10,817
7 tonn. 10 tonn. 15 tonn. 20	kg. Per 100 kg. Per 100 kg. Per 100	Lire Fior. Lire Fior. Lire Fior.		1978 9,644 1686 8,131 1421 6,878 1202 6,429	2029 9,897 1730 8,340 1458 7,059 1234 6,596	2081 10,143 1773 8,558 1496 7,233 1264 6,762	1818 8,768 1533 7,414 1296 6,929	2181 10,636 1859 8,963 1567 7,588 1327 7,088 1	9,180 1605 7,761 1357 7,254 1	9,390 1642 7,942 1389 7,421	2334 11,381 1990 9,600 1678 8,116 1419 7,588	2386 11,635 2034 9,810 1715 9,297 1451 7,754 1	10,020 1752 8,478 1482 7,921	2489 12,134 2121 10,230 1789 8,652 1513 8,087 1	2539 12,380 2164 10,440 1825 8,833 1544 8,254 1	2589 12,619 2206 10,643 1861 8,999 1573 8,413 1	2251 10,853 1897 9,180 1605 8,579 1	2691 13,119 2294 11,063 1934 9,361 1637 8,746 1	2818 13,742 2402 11,584 2025 9,803 1714 9,159	2947 14,371 2513 12,120 2119 10,252 1792 9,579	3075 14,987 2620 12,641 2210 10,693 1870 9,991 1	3201 15,609 2729 13,162 2301 11,135 1947 10,404	3328 16,225 2837 13,684 2392 11,577 2024 10,817
tonn. 10 tonn. 15 tonn. 20	Per 100 kg. Per 100 kg. Per 100 kg. Per 100	Fior. Lire Fior. Lire Fior. Lire Fior.		1978 9,644 1686 8,131 1421 6,878 1202 6,429	9,897 1730 8,340 1458 7,059 1234 6,596	2081 10,143 1773 8,558 1496 7,233 1264 6,762	10,397 1818 8,768 1533 7,414 1296 6,929	2181 10,636 1859 8,963 1567 7,588 1327 7,088 1	10,882 1902 9,180 1605 7,761 1357 7,254 1	11,135 1947 9,390 1642 7,942 1389 7,421	11,381 1990 9,600 1678 8,116 1419 7,588	11,635 2034 9,810 1715 9,297 1451 7,754 1	11,881 2077 10,020 1752 8,478 1482 7,921	12,134 2121 10,230 1789 8,652 1513 8,087 1	2539 12,380 2164 10,440 1825 8,833 1544 8,254 1	2589 12,619 2206 10,643 1861 8,999 1573 8,413 1	12,873 2251 10,853 1897 9,180 1605 8,579 1	13,119 2294 11,063 1934 9,361 1637 8,746 1	13,742 2402 11,584 2025 9,803 1714 9,159	14,371 2513 12,120 2119 10,252 1792 9,579	14,987 2620 12,641 2210 10,693 1870 9,991 1	3201 15,609 2729 13,162 2301 11,135 1947 10,404	3328 16,225 2837 13,684 2392 11,577 2024 10,817
tonn. 7 tonn. 10 tonn. 15 tonn. 20	Per 100 kg. Per 100 kg. Per 100 kg. Per 100 kg.	Fior. Lire Fior. Lire Fior. Lire Fior. Lire Fior.		1978 9,644 1686 8,131 1421 6,878 1202 6,429	2029 9,897 1730 8,340 1458 7,059 1234 6,596	10,143 1773 8,558 1496 7,233 1264 6,762	2132 10,397 1818 8,768 1533 7,414 1296 6,929	10,636 1859 8,963 1567 7,588 1327 7,088 1	2233 10,882 1902 9,180 1605 7,761 1357 7,254 1	2283 11,135 1947 9,390 1642 7,942 1389 7,421	2334 11,381 1990 9,600 1678 8,116 1419 7,588	2386 11,635 2034 9,810 1715 9,297 1451 7,754 1	2437 11,881 2077 10,020 1752 8,478 1482 7,921	2489 12,134 2121 10,230 1789 8,652 1513 8,087 1	12,380 2164 10,440 1825 8,833 1544 8,254 1	12,619 2206 10,643 1861 8,999 1573 8,413 1	2640 12,873 2251 10,853 1897 9,180 1605 8,579 1	2691 13,119 2294 11,063 1934 9,361 1637 8,746 1	2818 13,742 2402 11,584 2025 9,803 1714 9,159	2947 14,371 2513 12,120 2119 10,252 1792 9,579	3075 14,987 2620 12,641 2210 10,693 1870 9,991 1	15,609 2729 13,162 2301 11,135 1947 10,404	16,225 2837 13,684 2392 11,577 2024 10,817

14,009

14,509

2706

15, 479 15, 979 16, 464

2621

14,994

2878 2964 3049

16,956

17,441

2794

1935

11,070

10,665

20 tonn.

H

CLASSE

Per 100 kg. Fior. Lire 2004

11,461 11,852 12,250

2072

2209 2278 2364 2449 2537

12,634

13,032

3395

19,418

3307

18,918

3221

18,426

CLASSE III

0 kg.	Lire			2071	2144	2118	2291	2363	2438	2530	2620	2714	2805	2896	2989	3080	3172	3263	3356	3447	3539	3633
Per 10	Fior.	7017	7,410	11,845	12,265	12,684	13, 104	13,517	13,944	14,473	14,987	15,523	16,044	16,565	17,094	17,615	18,143	18,665	19,193	19,715	20,243	20,779
kg.	Lire			2448	2535	2621	2709	2794	2882	2991	3099	3209	3316	3424	3534	3642	3751	3857	3968	4075	4183	4295
Per 100	Fior.	700	2,400	4,002	4,502	4,994	5,494	5,979	6,485	7,108	7,724	8,353	8,969	9,584	0,214	0,829	1,452	2,060	2,697	3,306	3,928	24,565
ĸg.	Lire						3	4										-				2092
Pcr 100	ior.						375		548		8		495	219			,434					29, 127
.														_			_22_					5975 29
100																						
Pc	Fic			79,												28,		30,	3,	32,		34,173
tariffarie (km.)	(with)		ı	1	:	ı	1	- 1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	i	oltre 2000
. ,						_																
100 kg.	Lire	-	_	_					_	_	_		_	_				_	-			9621
Per	Fior.		- - - -	6,263	6,422	6,581	6,733	6,892	7,052	7,211	7,363	7,522	7,682	7,841	7,993	8,152	8,312	8,702	9,101	9,492	9,883	10,274
0 kg.	Lire	11.42	1145	1172	1201	1232	1260	1290	1319	1349	1377	1408	1437	1467	1495	1525	1554	1628	1702	1776	1849	1921
Per 10	Fior.	000	6,238	6,704	6,871	7,045	7,204	7,378	7,544	7,718	7,877	8,051	8,217	8,391	8,550	8,724	8,891	9,311	9,738	10,158	10,578	10,990
0 kg.	Lire	6363	7661	1385	1420	1456	1490	1524	1560	1595	1629	1663	6691	1734	1768	1802	1838	1925	2013	2099	2186	2272
Per 10	Fior.	1	1,132	7,921	8,123	8,326	8,521	8,717	8,920	9,122	9,318	9,513	9,716	6,919	0,114	0,310	0,512	1,012	1,512	2,004	2,503	12,996
kg.	Lire	2071	7001	1643	1685	1727	9921	1808	1849	1881	1932	1973	2015	2057	9607	2138						2695
Pcr 100	Fior.		9,100	9,398	9,636	9,875	0,100	0,339	0,578	0,817	1,048	1,287	1,526		1,989	2,228	_					
kg.	Lire	9	088	1926	9261																	3161 15,414
Per 100	Fior.	l															_					
tariffarie				540	560 1	580	009	620	040	1 099	089	700	720	740	760	780	800	850	006	950	0001	1050 18,078
	(KIII.)	1	t	ı	1	1		1	ı	1	ı	1	1	1	ı	ı	1	t	1	1	ī	-
	Per 100 kg. Per 100 kg. Per 100 kg. Per 100 kg. Per 100 kg. Per 100 kg. Per 100 kg. Per 100 kg. Per 100 kg. Per 100	Per 100 kg. Per 100 kg.	Per 100 kg. Per 100 kg.	Per 100 kg. Per 100 kg.	Per 100 kg. Per 100 kg.	Per 100 kg. Per 100 kg.	Per 100 kg. Per 100 kg.	Fior Line Fior Fior Live	Fer. 100 kg. Per 100 kg.	Hor. Lire Flor. Hor. Line Fior. Horizon Na.	Part 100 kg. Part	Fig. Line Kg. Fig. Line Kg. Fig. Line Kg. Fig. Line Kg. Fig. Line Kg. Fig. Line Fig. Fig. Line Fig. Fig. Lie Lie Fig. Lie Lie Lie Lie Fig. Lie Fig. Lie Lie Lie Fig. Lie Per 100 kg.	Hor. Lie Hone, Hone	House, H	Per 10 kg. Per 10 kg. Per 10 kg. Per 10 kg. Per 10 kg. Per 10 kg. Per 10 kg. Per 10 kg. Per 10 kg. Per 10 kg. Per 10 kg. Per 10 kg. Per 10 kg. Per 10 kg. Per Hori Mark Hori							

 \mathbf{M}

CLASSE

CLASSE

Distanze	5 tonn.	ij	7 to	tonn.	10 t	tonn.	15 to	tonn.	20 tc	tonn.	Distanze	ت ت	tonn.	7 to	tonn.	10 tc	tonn.	15 to	tonn.	20	tońn.
tariffarie (km.)	Per 100	kg.	Per 100	0 kg.	Per 100	0 kg.	Per 100	kg.	Per 100	0 kg.	tariffarie	Per 1	100 kg.	Per 100	0 kg.	Per 100) kg.	Per 100	10 kg.	Per 10	100 kg.
Ì	Fior	Lire	Fior.	Lire	Fior.	Lire	Fior.	Lire	Fior.	Lire	(5111:)	Fior.	Lire	Fior.	Lire	Fior.	Lire	Fior.	Lire	Fior.	Lire
														***************************************	******		***************************************				
501 - 520	10,179	1780	8,681	1518	7,320	1280	6,190	1082	5,785	1011	1051 - 1100	17,789	3110	15,161	2651	12,786	2235	10,817	1891	10,107	1767
521 - 540	10,447	1826	8,905	1557	7,508	1313	6,349	1110	5,937	1038	1101 - 1150	18,448	3225	15,725	2749	13,264	2319	11,215	1961	10,484	1833
541 - 560	10,715	1873	9,137	1597	7,703	1347	6,516	1139	6,089	1064	1151 - 1200	19,099	3339	16,283	2847	13,727	2400	11,613	2030	10,853	1897
561 - 580	10,969	1918	9,354	1635	7,884	1378	6,668	1166	6,234	1090	1201 - 1250	19,765	3456	16,847	2945	14,205	2483	12,018	2101	11,229	1963
581 - 600	11,229	1963	9,571	1673	8,073	141	6,827	1194	6,378	1115	1251 - 1300	20,424	3571	17,412	3044	14,683	2567	12,417	2171	11,606	2029
601 - 620	11,497	2010	9,796	1713	8,261	1444	6,987	1221	6,530	1142	1301 - 1350	21,061	3682	17,955	3139	15,139	2647	12,808	2239	11,968	2092
621 - 640	11,758	2056	10,027	1753	8,456	1478	7,153	1251	6,683	1168	1351 - 1400	21,742	3801	18,527	3239	15,624	2732	13,213	2310	12,351	2160
641 - 660	12,018	2101	10,245	1791	8,637	1510	7,305	1277	6,827	1194	1401 - 1450	22,538	3940	19,215	3359	16,203	2833	13,705	2396	12,808	2239
089 - 199	12,286	2148	10,469	1830	8,833	1544	7,464	1305	6,979	1220	1451 - 1500	23,356	4083	19,910	3481	16,790	2935	14, 198	2482	13,271	2320
681 - 700	12,554	2195	10,701	1871	9,021	1577	7,631	1334	7,131	1247	1501 - 1550	24,182	4228	20,612	3604	17,383	3039	14,704	2571	13,742	2402
701 - 720	12,808	2239	10,918	6061	9,202	6091	7,783	1361	7,276	1272	1551 - 1600	25,000	4371	21,307	3725	17,970	3142	15,197	2657	14,205	2483
721 - 740	13,075	2286	11,142	1948	9,398	1643	7,950	1390	7,428	1299	1601 - 1650	25,818	4514	22,002	3847	18,556	3244	15,696	27.44	14,668	2564
741 - 760	13,329	2330	11,360	9861	9,579	1675	8,102	1416	7,573	1324	1651 - 1700	26,643	4658	22,712	3971	19,150	3348	16,196	2832	15, 139	2647
761 - 780	13,597	2377	11,591	2026	9,774	1709	8,268	1445	7,725	1351	1701 - 1750	27,461	4801	23,407	4092	19,736	3451	16,695	2919	15,602	2728
781 - 800	13,850	2421	11,808	2064	9,955	1740	8,420	1472	7,870	1376	1751 - 1800	28,272	4943	24,102	4214	20,323	3553	17,188	3005	16,066	2809
801 - 850	14,516	2538	12,373	2163	10,433	1824	8,826	1543	8,246	1442	1801 - 1850	29,076	5083	24,783	4333 2	20,902	3654	17,680	3091	16,522	2889
851 - 900	15, 175	2653	12,938	2562	10,911	1908	9,224	1613	8,623	1508	1851 - 1900	29,908	5229	25,492	4457 2	21,496	3758	18,180	3178	16,992	2971
901 - 950	15,827	2767	13,488	2358	11,374	1989	9,622	1682	8,992	1572	1901 - 1950	30,719	5371	26, 187	4578 2	22,082	3861	18,679	3266	17,456	3052
951 - 1000	1000 16,478	2881	14,046	2456	11,845	2071	10,020	1752	9,361	1637	1951 - 2000	31,552	5516	26,889	4701 2	22,676	3964	19,179	3353	17,926	3134
1001 - 1050	17,137	2996	2996 14,610		2554 12,315	2153	10,418	1821	9,738	1702	oltre 2000	32,377	5661	27,599	4825 2	23, 269	4068	19,686	3442	18,397	3216
-	-	_	-	_			-	_	_			_	_	_	-	-	_		_	_	

PARTE V

PRESTAZIONI ACCESSORIE

Art. 1.

Tassi di sosta

- 1) In base a quanto stabilito dal paragrafo 2 può essere convenuto il pagamento di un tasso per i tempi di sosta che superano 1 tempi di carico e di scarico considerati alla Parte I. art. 6, paragrafo 1) b) nonchè per la sosta del veicolo nel corso del trasporto.
- 2) a) Il tasso di sosta per ora o frazione di ora iniziata fino a concorrenza di 10 ore, è di:
- 12,75 Fl. o di 2.200 lire per veicolo di portata utile fino a 10 T.
- $-\!\!\!\!-$ 15,25 Fl. o di 2.625 lire per veicolo di portata utile oltre le 10 T. e fino a 15 T.
- 20 Fl. o di 3.500 lire per veicolo di portata utile oltre le 15 T.

- b) Oltre le 10 ore di sosta e per frazione indivisibile di 24 ore il tasso di sosta è di:
- 127,5 Fl. o di 22.000 lire per veicolo di portata utile fino a 10 T.
- 152,5 Fl. o di 26.250 lire per veicolo di portata utile oltre le 10 T. e fino a 15 T.
- 200 Fl. o di 35.000 lire per veicolo di portata utile oltre le 15 T.

Art. 2.

Rimborso di spese ed esborsi speciali

Le spese comunque afferenti al trasporto, che non rientrano nella tariffa, sono a carico del mittente; per esempio i diritti per l'utilizzazione di ponti, fraghetti, autostrade e trafori.

Art. 3.

Percorsi a vuoto.

Un compenso può essere convenuto per i percorsi a vuoto che sono strettamente connessi con un contratto di trasporto. (9536)

ANTONIO SESSA. direttore

ACHILLE DE ROGATIS, redattore

(1651796) Roma - Istituto Poligrafico dello Stato - G. C.

PREZZO L. 400